

EVENTOS

XVIII Workshop de Proyectos Digitales
VIII Jornadas OS Repositorios

2019



brújulaUAL: toda la investigación, en un click



UNIVERSIDAD
DE ALMERÍA

XVIII WORKSHOP REBIUN DE PROYECTOS DIGITALES Y
VIII JORNADAS DE OS REPOSITORIOS
UNIVERSIDAD DE LEÓN. 25-27 DE SEPTIEMBRE DE 2019

brújulaUAL: toda la investigación, en un click

Mila Cascajares Rupérez
Biblioteca

1

Ciencia abierta

¿En qué punto estamos?

1.Ciencia abierta

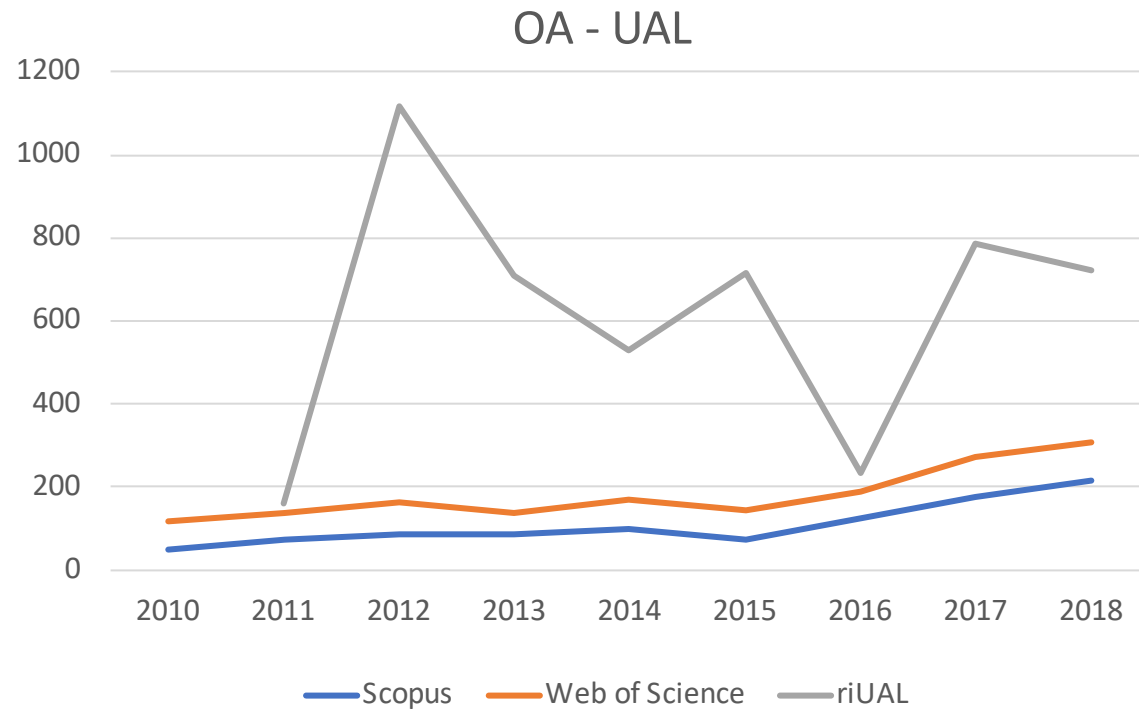
Iniciativas
Planes
Directivas
Mandatos
Ayudas
Herramientas ...



¿Estamos obteniendo resultados?

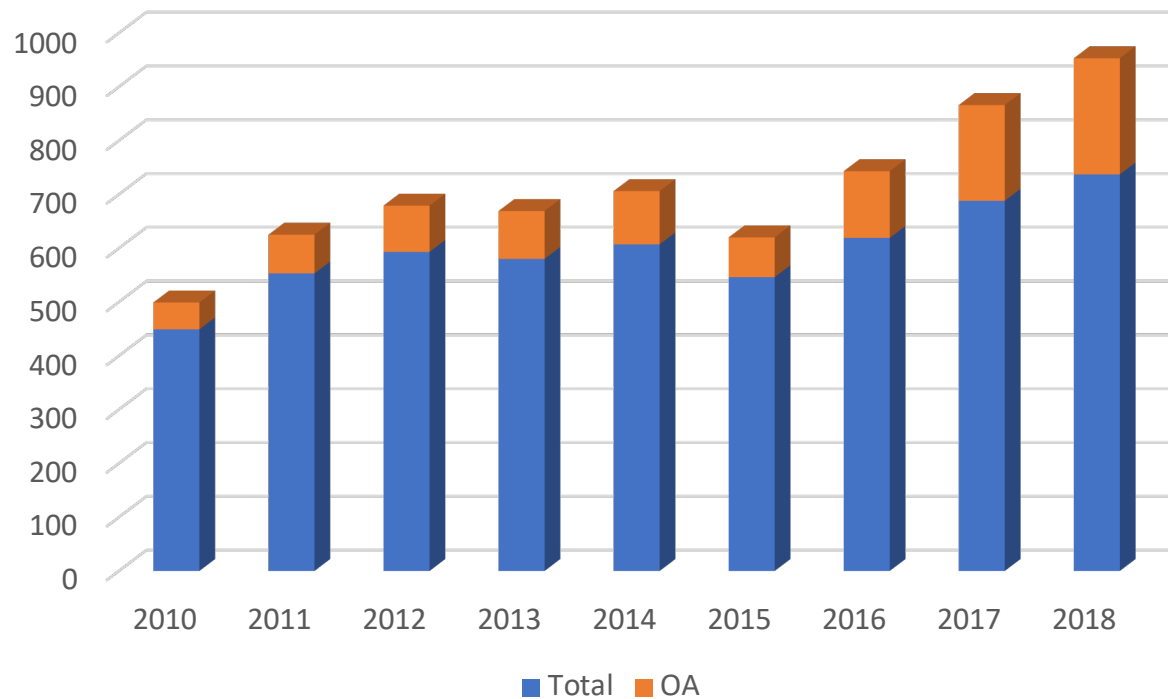
Indudablemente SI
Pero hay que continuar “peleando”

1.Ciencia abierta



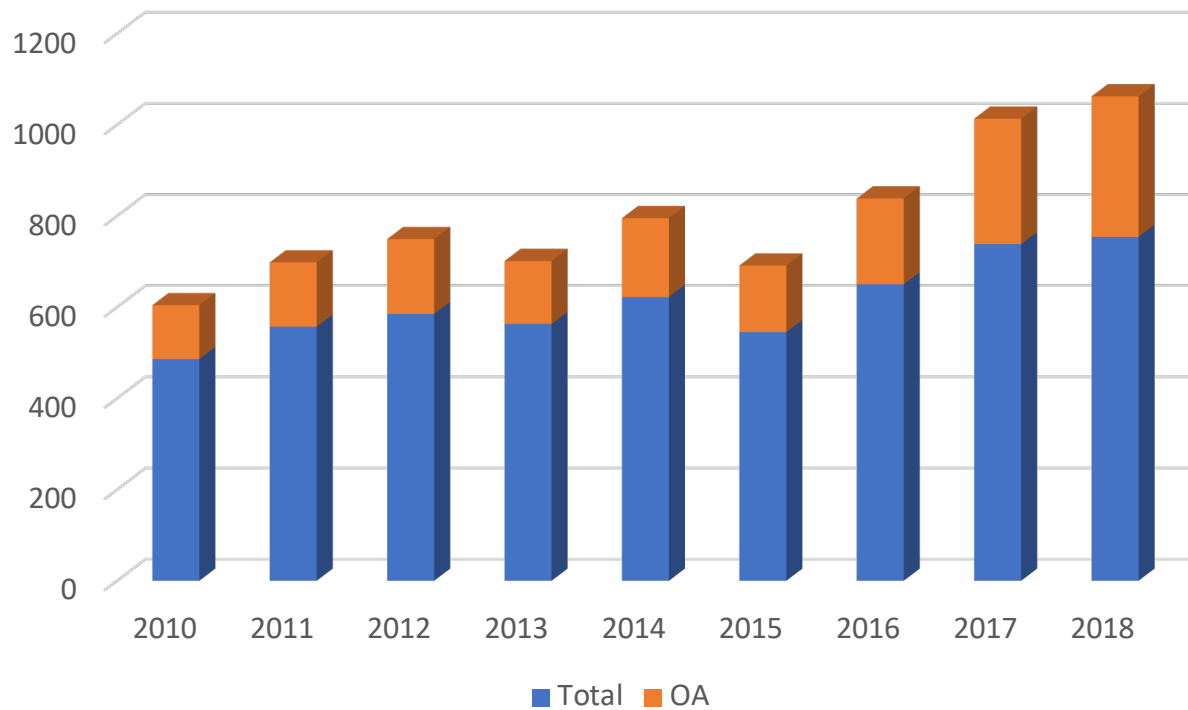
1.Ciencia abierta

Scopus - UAL



1.Ciencia abierta

Web of Science - OA



2

Transparencia

¿Mostramos lo que hacemos?

2. Transparencia

Son varias las cuestiones que se plantean en nuestro entorno:

- ¿Qué hace mi Universidad?
- ¿Se investiga o no se investiga?
- ¿En qué se investiga?
- ¿Se investiga mucho o se investiga poco?
- Y en lo que se investiga... ¿se obtienen resultados?, ¿es una investigación de calidad?

En definitiva:

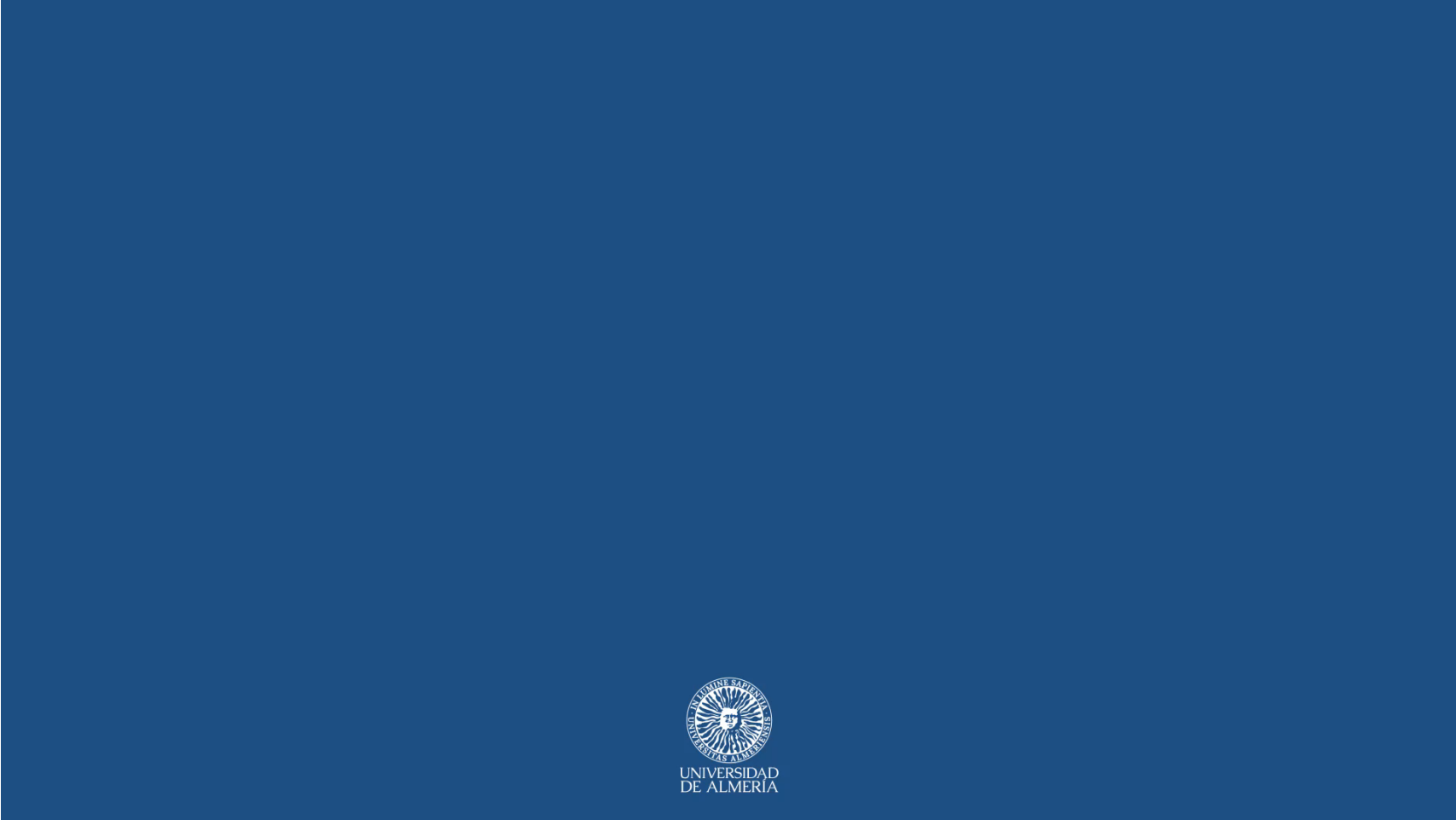
La sociedad nos demanda **TRANSPARENCIA**

TRANSPARENCIA + CIENCIA ABIERTA

3

brújulaUAL:
Transparencia + Ciencia abierta

3. brújulaUAL



3. brújulaUAL

El gran espacio para conocer la investigación producida en nuestra Universidad

brujulaual.es

brújulaUAL
El gran espacio para conocer la investigación producida en nuestra Universidad

VISIBILIDAD

TRANSPARENCIA

FÁCIL: “click”

UNIVERSIDAD DE ALMERÍA

3. brújulaUAL

Linked Open Data

Linked Data

Open Data

“Semi-open”

riUAL

ORCID

Web of Science

Scopus

Dialnet

BNE



Investigador

Analysis of the Effect of Concentrations of Four Whitening Products in Cover Transmissivity of Mediterranean Greenhouses
Alejandro López Martínez, Diego Valera, Francisco Domingo MOLINA-AIZ, María de los Angeles Moreno-Teruel, Araceli Peña-Fernández, Karlos Emmanuel Espinoza-Ramos
International Journal of Environmental Research and Public Health - 2/03/2019

doi: 10.3390/ijerph16060958

Número de citas: 0 (Scopus)

COMPARTIR

Publicaciones

Scopus Web of Science Core Collection

Aquifer Sustainability and the Use of Desalinated Seawater for Greenhouse Irrigation in the Campo de Níjar, Southeast Spain

Aznar-Sánchez J., Belmonte-Ureña L., Velasco

International Journal of Environmental Research and Public Health

doi: 10.3390/ijerph16050898

Número de citas: 1 (Web of Science) | 3 (Scopus)

COMPARTIR

Impacto

Scopus Web of Science Core Collection

Grupos de Investigación
Proyectos de Investigación

3. brújulaUAL

Y más utilidades:

- Visualizar
- Exportar
- Compartir

BibTeX
RDF/XML
Turtle/N3
JSON-LD
RDF/JSON

ORDENAR POR: FECHA DESCENDENTE ▾

Fecha descendente
Fecha ascendente
Título ascendente
Título descendente
Nombre de publicación ascendente
Nombre de publicación descendente

Q FILTRAR PUBLICACIONES ▾

TÍTULO

AÑO DESDE AÑO HASTA

REVISTA O COLECCIÓN

BUSCAR

c v n CURRÍCULUM VITAE NORMALIZADO

- CORREO ELECTRÓNICO
- ARTÍCULOS
- LIBROS, CAPÍTULOS, TESIS
- CONFERENCIAS
- PATENTES
- INFORMES Y OTROS
- INDICE H

EXPORTAR

3. brújulaUAL

brujula.ual.es

3. brújulaUAL

En constante evolución: NUEVOS DESARROLLOS

- Más índices de impacto:
 - Cuartil en todas las categorías de JCR
 - Top 1% y Top 10%
 - Cuartil de SJR
 - Métricas de Dialnet
 - Más datos: promedio de citas por año, citas en los últimos 5 años del autor...
- Asociar publicaciones a Grupos y Proyectos de Investigación y filtrar por años de publicación
- Publicaciones en Open Access: visualización y filtrado
- Mejoras en el módulo de gestión: nuevo modelo de recolección

3. brújulaUAL

Gestión de la herramienta:

- Agregación automática: programada o “click”
- Excepto: Dialnet (cargas manuales)
- Control de duplicados: nivel de coincidencias
- Exportar todos los datos: de investigadores y de sus publicaciones



Normalización de los perfiles de autor:

- Importante SI, conveniente SI, imprescindible NO (bucle de la normalización)
- Importancia de las afiliaciones (Dialnet)

3. brújulaUAL

Puesta en explotación: 12 de junio de 2019

Usuarios

4.026



Sesiones

5.604



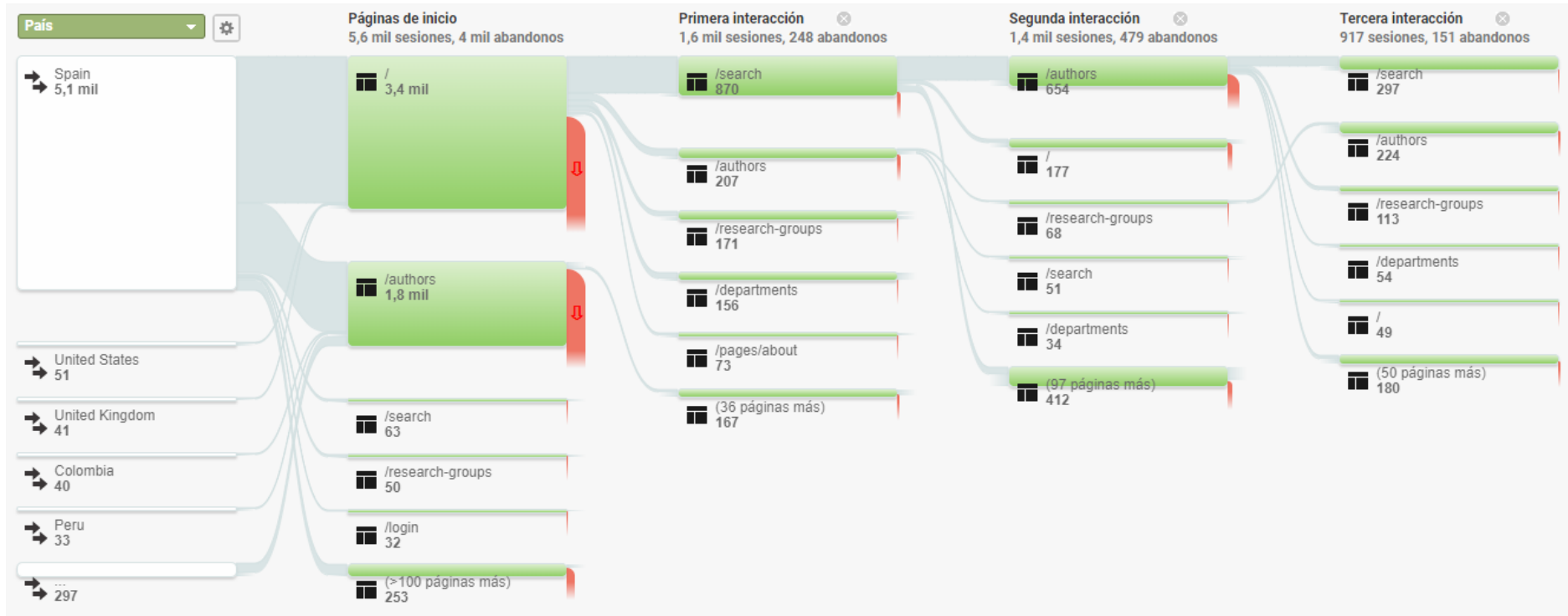
Número de visitas a páginas

23.042



1. New Visitor	3.845 (84,03 %)
2. Returning Visitor	731 (15,97 %)

3. brújulaUAL



4

Conclusiones

4. Conclusiones

Qué estamos consiguiendo con brújulaUAL:

- Simplificar el trabajo de los investigadores a la hora de recopilar sus publicaciones y los indicios de calidad asociados a las mismas.
- Visibilidad. La investigación deja de ser una actividad semioculta para ponerse en valor.
- Cualquier persona puede consultar las publicaciones de los investigadores y Grupos de Investigación de la Universidad de Almería.
- Transparencia. Un gran espacio para conocer la investigación producida en la Universidad.

[A]ⁱ ALMERÍA
INVESTIGA

Muchas gracias

Mila Cascajares Rupérez
Jefa del Área de Servicios de Biblioteca
Email: milacas@ual.es

