

BÚSQUEDA DE PRODUCCIÓN CIENTÍFICA SOBRE ODS EN WOS

En una de las actualizaciones realizadas durante el año 2023, se ha introducido la posibilidad de buscar y analizar resultados por autor y entidad, filtrando por ODS, por lo que la búsqueda se ha simplificado muchísimo.

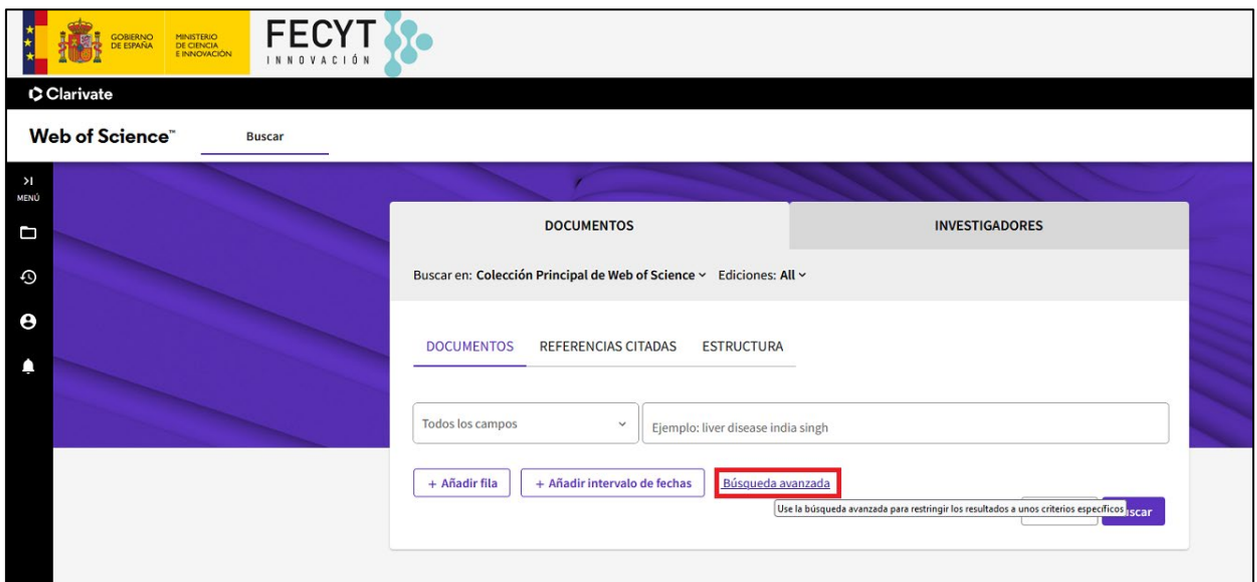
IMPORTANTE

1. Es imprescindible tener suscripción activa a este recurso.
2. Si se accede desde fuera de la universidad, hay que conectarse a través de MyApps, para que ser reconocido como usuario autorizado.

1

PASOS

1. Desde WOS, entrar en *Búsqueda avanzada*.



2. Seleccionar en la parte inferior, la opción “AFILIACIÓN” para realizar la búsqueda por la “Universidad Rey Juan Carlos”

DOCUMENTOS INVESTIGADORES

Buscar en: Colección Principal de Web of Science Ediciones: All

Añadir términos a la vista previa de consulta

Afiliación Universidad Rey Juan Carlos And Añadir a consulta

Buscar

Todos los campos
Tema
Título
Autor
Títulos de publicación
Año de publicación
Afiliación
Entidad financiadora
Editorial

Afiliación
Busca nombres preferidos de las organizaciones y/o variantes del nombre.
Ejemplos:
Cornell University
International Business Machines (IBM)

Booleanos: AND, OR, NOT Examples
Etiquetas de campo:

- TS=Tema
- TI=Título
- AB=Resumen
- AU=[Autor]
- AI=Identificadores de autores
- AK=Palabras clave de autor
- GP=[Autoría conjunta]
- ED=Editor
- KP=Keyword Plus*
- SO=[Títulos de publicación]
- DO=DOI
- PY=Año de publicación
- CF=Conferencia
- AD=Dirección
- OG=[Afiliación]
- OO=Organización
- SG=Suborganización
- SA=Dirección postal
- CI=Ciudad
- PS=Provincia/Estado
- CU=País/Región
- ZP=Código postal
- FO=Entidad financiadora
- FG=Número de subvención
- FD=Detalles de financiación
- FT=Texto de financiación
- SU=Área de investigación
- WC=Categorías de
- Web of Science
- IS= ISSN/ISBN
- UT=Número de acceso
- PMID=PubMed ID
- DOP=Fecha de publicación
- LD=Fecha de indexación
- PUBL=Editorial
- ALL=Todos los campos
- FPY=Año de publicación final
- SDG=Objetivos de Desarrollo Sostenible

Buscar

A continuación, se incluyen los términos de búsqueda en la caja para añadir a la búsqueda.

2

La estrategia de búsqueda se incluye de manera automática en la caja inferior y se selecciona “BUSCAR” para realizar la búsqueda.

3. Una vez obtenidos los resultados, hay que incluir los filtros necesarios para que la búsqueda se concrete más. En esta ocasión, filtramos primero por:
 - **Fecha de publicación:** en este caso, seleccionaremos el año “2023”

Años de publicación

<input type="checkbox"/>	2024	7
<input checked="" type="checkbox"/>	2023	1,545
<input type="checkbox"/>	2022	1,851
<input type="checkbox"/>	2021	2,058
<input type="checkbox"/>	2020	1,802

Ver todo > Excluir Refinar

y a continuación, se filtra por:

- **Objetivos de desarrollo sostenible (ODS)**, seleccionando cada uno de ellos para obtener los datos segregados

[← Volver a todos los filtros](#)

Afinar por Objetivos de Desarrollo Sostenible

Buscar Objetivos de Desarrollo Sostenible

Seleccionar todo Número de resultados ▾

<input type="checkbox"/> 03 Good Health And Well Being	5,723	<input type="checkbox"/> 07 Affordable And Clean Energy	610	<input type="checkbox"/> 14 Life Below Water	291
<input type="checkbox"/> 15 Life On Land	1,774	<input type="checkbox"/> 06 Clean Water And Sanitation	557	<input type="checkbox"/> 01 No Poverty	283
<input type="checkbox"/> 13 Climate Action	1,477	<input type="checkbox"/> 09 Industry Innovation And Infrastructure	506	<input type="checkbox"/> 08 Decent Work And Economic Growth	280
<input type="checkbox"/> 05 Gender Equality	1,116	<input type="checkbox"/> 12 Responsible Consumption And Production	419	<input type="checkbox"/> 16 Peace And Justice Strong Institutions	138
<input type="checkbox"/> 11 Sustainable Cities And Communities	880	<input type="checkbox"/> 02 Zero Hunger	360		
<input type="checkbox"/> 04 Quality Education	783	<input type="checkbox"/> 10 Reduced Inequality	293		

Este nuevo filtro facilita muchísimo la búsqueda y responde realmente a una estrategia de búsqueda definida por la propia herramienta.