



PORTAL DE LA INVESTIGACIÓN



UNIVERSIDAD
DE MURCIA



1. Qué es el Portal de la investigación.
2. Estructura y tipo de publicaciones.
3. Buscadores.
4. Página de autor.
5. Página de Centro.
6. Página de Grupo de Investigación.
7. Como acceder al Portal como usuario de la Universidad de Murcia.
8. Espacio personal:
 - ✓ Editar perfil.
 - ✓ Descargas
 - ✓ Añadir publicaciones, textos completos y datos de investigación.

1. Qué es el Portal de la investigación.

- El Portal de la Investigación, (Dialnet CRIS) permite la gestión integral de la información en las instituciones que desarrollan actividades de I+D+I.
- Permite recoger la producción científica del personal investigador que compone la institución.
- En la actualidad, la Fundación Dialnet ha conseguido establecer 33 Portales de la investigación Nacionales entre Universidades, Centros de investigación y Sistemas de Salud y Ciencia.
- Uno de estos Portales es el de la **Universidad de Murcia (UM)**, que ha podido desarrollarse gracias a la Colaboración entre ambas instituciones: la Fundación Dialnet y la UM.

PORTALES: 36

- Universidades. 29 (5 en proceso)
- Centros de Investigación: 2.
- Hospitales, servicios de salud. 2
- Temáticos. 2
- Colectivos. 1



1. Qué es el Portal de la investigación.



- Portal de referencia destinado a recoger la producción científica del personal investigador de la Universidad de Murcia.
- Favorece la visibilidad de la producción científica en la Comunidad.
- Fomenta el acceso a la investigación producida en el conjunto de centros.
- Herramienta que permite analizar los resultados y medir el impacto de la investigación, tan necesario para gestores y agencias de evaluación científica.

GRUPOS	INVESTIGADORES/AS	FINANCIACIÓN	RESULTADOS
2.656	348	8.587	89.881
Investigadores/as	Grupos	Financiaciones	Publicaciones
			7.456
			Tesis
			41.031
			Acceso abierto



<https://portalinvestigacion.um.es/>

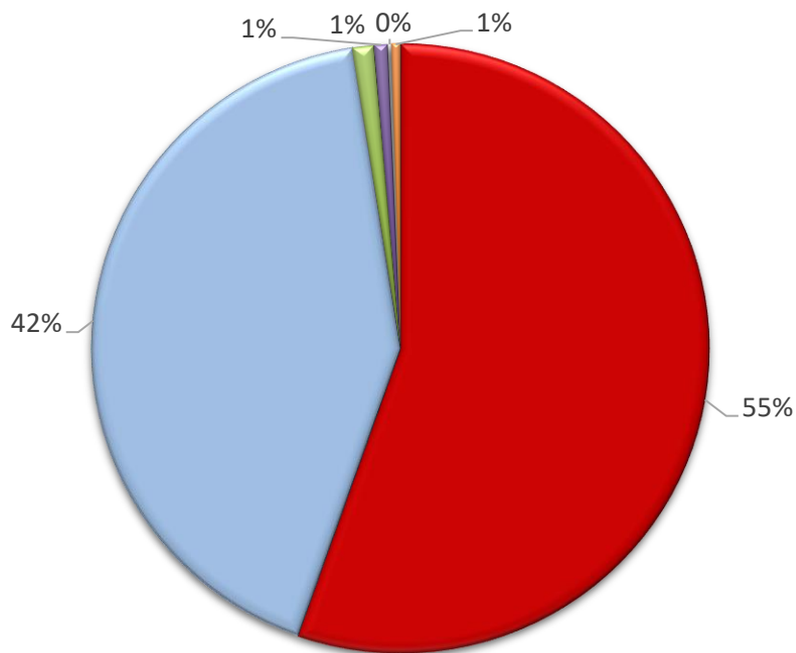
2. Estructura y publicaciones.

Fuente de entrada:

- Dialnet.
- Scopus.
- WoS.
- Crossref/ Manual (desde la Biblioteca)

Procedencia de las publicaciones

■ Dialnet ■ Scopus ■ WoS ■ Manual ■ CrossRef ■ otros



2. Estructura y publicaciones.

Tipologías admitidas:

- Artículo.
- Reseña.
- Revisión.
- Editorial.
- Libro.
- Capítulo de libro.
- Entrada de diccionario.
- Aportación de congreso.
- Estudio Breve.
- Informe.
- Documento de trabajo.
- Tesis doctoral.
- Patentes.
- Poster de Congreso
- ...

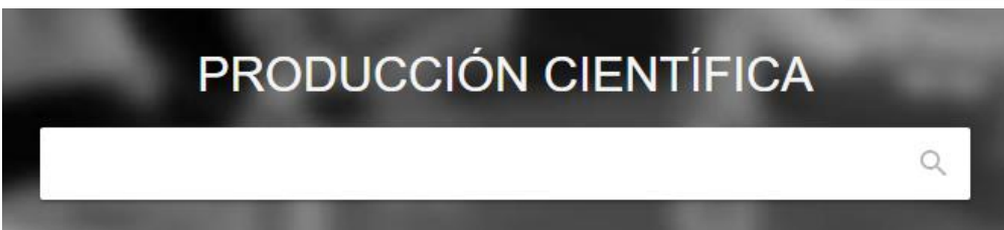
Tipologías **NO** admitidas:

- Abstracts de aportaciones a congresos.
- Pre-prints.
- Comunicaciones orales.
- Artículos de prensa.
- Podcast.
- Obras de arte tangibles.
- Videos.
- Portadas.
- ...

3. Buscadores



- Producción científica.
- Publicaciones.
- Investigadores.
- Especialistas.
- Grupos.



Directorio de:

- Tesis doctorales.
- Patentes.
- Colaboraciones.
- Publicaciones en Libre acceso.

4. Página del investigador



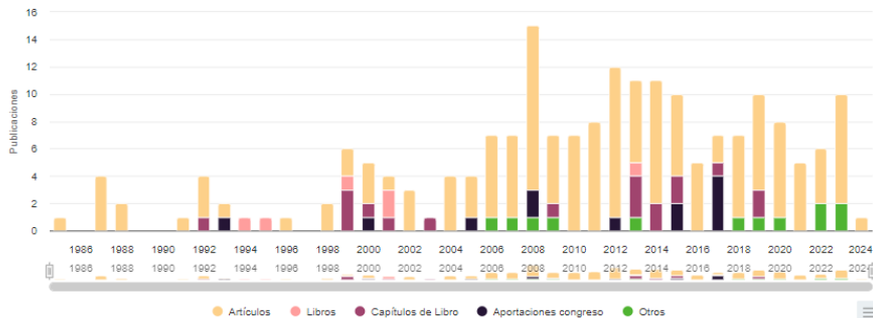
ANGEL PEREZ RUZAFÁ

EDITAR PERFIL

PERFIL PUBLICACIONES COLABORACIÓN TESIS FINANCIACIÓN INDICADORES

Acceso Abierto

- Artículos (152)
- Capítulos de Libro (18)
- Aportaciones congreso (12)
- Otros (12)
- Libros (6)



Publicaciones (200)

Publicaciones en las que ha participado algún/a investigador/a

2024

- The unpredictability of scyphozoan jellyfish blooms
Frontiers in Marine Science, Vol. 11

<https://portalinvestigacion.um.es/investigadores/331299/detalle>

5. Página de Departamento



DEPARTAMENTO ACTIVIDAD FÍSICA Y DEPORTE

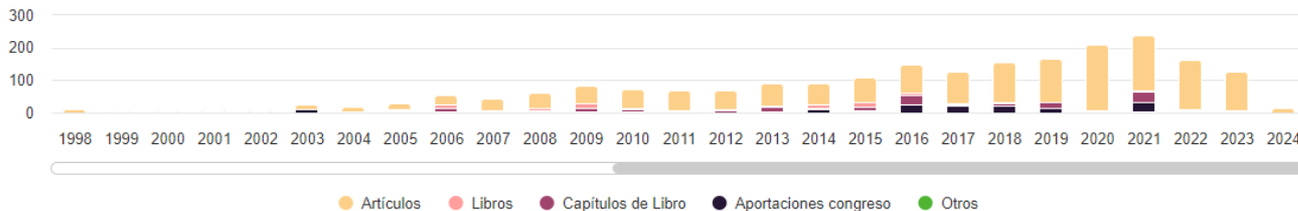
DETALLE INVESTIGADORES/AS GRUPOS FINANCIACIÓN PUBLICACIONES COLABORACIÓN TESIS

Publicaciones (2.237)

Publicaciones en las que ha participado algún/a investigador/a

Acceso Abierto

- Artículos (1.741)
- Libros (113)
- Capítulos de Libro (191)
- Aportaciones congreso (174)
- Otros (18)



↓ CSV

↓ Año	≡ Artículos	≡ Libro	≡ Capítulos de Libro	≡ Aportaciones de Congreso	≡ Otros	≡ Total
2024	14	0	0	0	0	14
2023	120	1	5	0	2	128
2022	154	1	2	3	4	164
2021	170	3	34	27	4	238

<https://portalinvestigacion.um.es/unidades/14692/publicaciones>

6. Página de Grupo de Investigación



Aparato Locomotor y deporte

- DETALLE
- LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN
- FINANCIACIÓN
- PUBLICACIONES
- COLABORACIÓN
- TESIS
- INDICADORES



Constituido el 02 de mayo de 2018

Responsable: **Maria Del Pilar Sainz de Baranda Andujar**

Centro académico: **Facultad de Ciencias del Deporte**

Departamento: **Actividad Física y Deporte**

Investigadores/as

Filtrar



Francisco Ayala Rodriguez



Antonio Cejudo Palomo



Maria Angelica Gines Diaz



Raquel Hernandez Garcia



Pedro Martinez Victorio



Victor Jesus Moreno Alcaraz



Jose Pablo Puertas Garcia-Sandoval



Francisco Javier Robles Palazon



Olga Rodriguez Ferran



Pedro Antonio Ruiz Lopez



Maria Del Pilar Sainz de Baranda Andujar
Responsable



Emilio Jose Salmeron Martinez

<https://portalinvestigacion.um.es/grupos/31879/detalle>

7. Usuarios del Portal.



- Cualquier persona puede acceder al portal de la investigación **sin identificarse**. Sin embargo, no podrá gestionar sus publicaciones, ver indicadores, ni visualizar referencias bibliográficas en los documentos.
- **Usuarios-Autores:** Pueden gestionar su página de autor, sugerir a la biblioteca que incluyan nuevas publicaciones de su autoría y realizar descargas de sus datos.
- **Gestores del Portal.** La Biblioteca es la encargada de atender las solicitudes de los autores y mantener actualizada la plataforma.

Para atender las sugerencias de los autores, se puede contactar con el correo:



portalinvestigacion@um.es

7. Usuarios del Portal.

- **El autor debe contar con su propia página como investigador en el Portal.**
Si el autor no aparece en el portal como investigador en:
<https://portalinvestigacion.um.es/investigadores>
, debe contactar con la institución para que sea incluido.



- **Para poder editar su página de autor,** el correo que aparece en la página del investigador, debe ser el mismo con el que el autor se conecta a través de REDIris.
- Para acceder al Portal el autor debe entrar en: <https://portalinvestigacion.um.es/> y darle a:

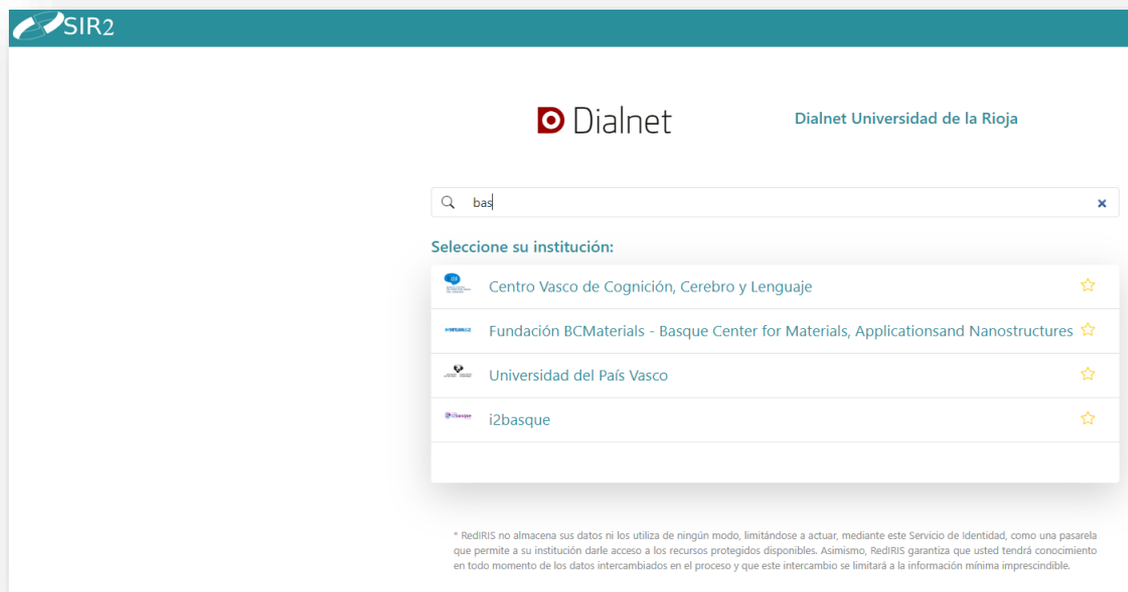
IDENTIFÍCATE

7. Usuarios del Portal.

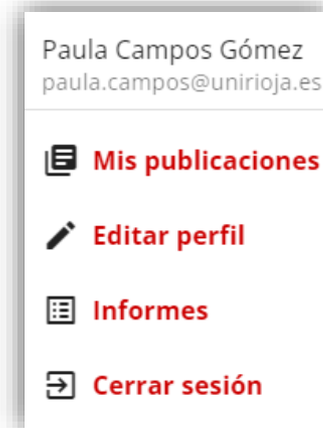


¿Cómo registrarse?

- **El autor debe seleccionar su institución y poner las claves de su institución.**



- **Si se ha realizado de forma correcta**, el autor podrá ver en su menú personal las opciones:
 - Mis publicaciones.
 - Editar Perfil.
 - Informes.
 - Cerrar Sesión.



7. Espacio personal:



¿Qué datos pueden añadir los autores en su perfil?

El autor podrá editar los siguientes datos desde “editar perfil”:

Información Personal

- Foto
- Url de web personal.
- Currículo en varios idiomas.
- Identificadores externos: scopus, ORCID, GoogleScholar, BNE, Wikipedia...
- Palabras clave en varios idiomas.

Descargas

- Descarga de Impacto Normalizado.
- Exportar mis publicaciones con sus indicadores en distintos formatos (RIS, BibtTeZ, APA, Chicago, Harvard, IEEE, MLA, Vancouver)
- Exportar las publicaciones de mi Grupo de Investigación **si soy el Responsable Principal del Grupo**.
- CVN. (en trámites)



Vídeo de Ayuda: <https://youtu.be/sfsuTugzQ0Q>

<https://soporte.portales.dialnet.unirioja.es/portal/es/kb/articles/el-autor-part%C3%ADcipe-del-portal>

7. Espacio personal:



Añadir publicaciones, textos completos y datos de investigación

- **Nueva Publicación.** El autor podrá enviar solicitudes de nuevas publicaciones a su biblioteca, para que sean valoradas e incluidas en caso de ser aceptadas.
- **Ver mis publicaciones pendientes.** El autor podrá ver el estado de sus peticiones: Pendiente, Aceptada, Descartada (el propio autor elimina la petición) o Rechazada (la biblioteca no la considera oportuna).
- **Mis Textos Completos.** Si la institución tiene esta opción disponible, los autores podrán añadir los textos completos de sus publicaciones. También debe aceptarlo la biblioteca.
- **Añadir datos de investigación.** El autor podrá añadir datos de investigación y relacionarlos con documentos del portal o proyectos. Los tipos de datos que se pueden añadir son: imagen, poster, presentación, dataset o code. Solo se podrán añadir si la institución tiene esta opción activa.



PORTAL DE LA INVESTIGACIÓN



UNIVERSIDAD
DE MURCIA

