

Unificar el perfil de autor en Dialnet.

Marzo 2022

Universidad de Murcia
Biblioteca Universitaria

El primer paso es seleccionar la opción *Autores* para buscar. Lanzamos una búsqueda sencilla del nombre del autor que queremos revisar.

 Dialnet *plus*

[B](#)uscar

[R](#)evistas

[T](#)esis

[C](#)ongresos

[A](#)utores

Buscar autores

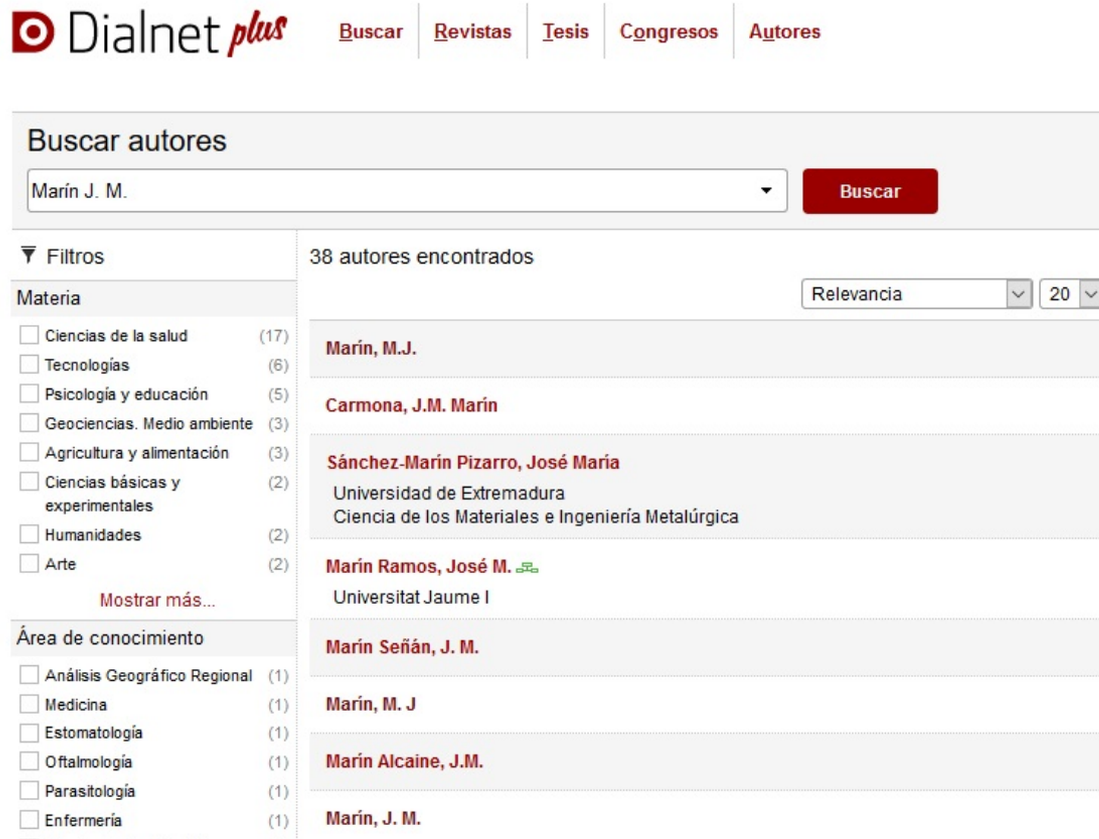
Marín J. M.

Buscar

Directorio de autores

Por Universidad/Centro de Investigación
Por Área de Conocimiento

Una vez lanzamos la búsqueda nos aparecerán los resultados. Analizamos los autores que hemos recuperado, para ver si de estos nombres en realidad son la misma persona y son variantes del mismo autor.



Dialnet *plus* [Buscar](#) | [Revistas](#) | [Tesis](#) | [Congresos](#) | [Autores](#)

Buscar autores

Marín J. M.

▼ Filtros

Materia

- Ciencias de la salud (17)
- Tecnologías (6)
- Psicología y educación (5)
- Geociencias. Medio ambiente (3)
- Agricultura y alimentación (3)
- Ciencias básicas y experimentales (2)
- Humanidades (2)
- Arte (2)

[Mostrar más...](#)

Área de conocimiento

- Análisis Geográfico Regional (1)
- Medicina (1)
- Estomatología (1)
- Oftalmología (1)
- Parasitología (1)
- Enfermería (1)

38 autores encontrados

Relevancia 20

- Marín, M.J.**
- Carmona, J.M. Marín**
- Sánchez-Marín Pizarro, José María**
Universidad de Extremadura
Ciencia de los Materiales e Ingeniería Metalúrgica
- Marín Ramos, José M.** 
Universitat Jaume I
- Marín Señán, J. M.**
- Marín, M. J**
- Marín Alcaine, J.M.**
- Marín, J. M.**

Si detectamos que algunos autores coincide que son la misma persona, con diferentes variantes del nombre, entramos en el perfil que queremos modificar y pulsamos en la opción de enviar *Sugerencia/ Errata* a Dialnet.

M.J. Marín

Periodo de publicación recogido

2019

► Coautorías

Artículos de revistas (2)

Artículos de revistas

Principales conclusiones del Consenso Argentino de Hipertensión Arterial
Alejandro M. Delucchi, M.J. Marín, Olga B. Páez, Mario Benderky, Pablo D. Rodríguez, Sociedad Argentina de Cardiología, Sociedad Argentina de Hipertensión Arterial, Federación Argentina de Cardiología
Hipertensión y riesgo vascular, ISSN 1889-1837, Vol. 36, N° 2 (Abril-Junio), 2019, págs. 96-109
Resumen

Enfoque diagnóstico de feocromocitomas y paragangliomas
R.M. Gómez, M. Barontini, M. Hernaiz, V. de Miguel, Lucas S. Aparicio, M.J. Marín, S. Lupi
Hipertensión y riesgo vascular, ISSN 1889-1837, Vol. 36, N° 1, 2019, págs. 34-43
Resumen

Esta página recoge referencias bibliográficas de materiales disponibles en los fondos de las Bibliotecas que participan en Dialnet. En ningún caso se trata de una página que recoja la producción bibliográfica de un autor de manera exhaustiva. Nos gustaría que los datos aparecieran de la manera más correcta posible, de manera que si detecta algún error en la información que facilitamos, puede hacernos llegar su *Sugerencia / Errata*.



Identificarse

¿Olvidó su contraseña?

¿Es nuevo? **Regístrese**

Ventajas de registrarse

► Selección

f Facebook

Twitter

 Sugerencia / Errata

Nos aparecerá un formulario donde detallaremos la modificación que sugerimos a Dialnet.



Envío de incidencia

Remitente

Nombre:

E-mail:

Comentarios

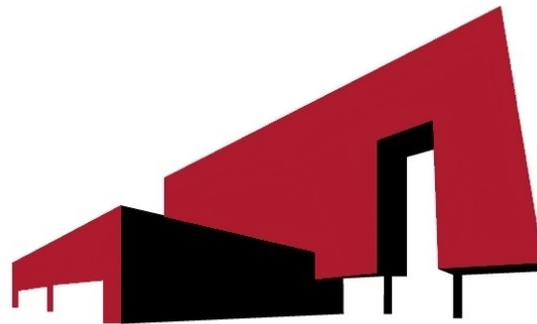
Enviar

También se puede contactar con la Sección de Metadatos y Proceso Técnico (mpm@um.es) de la Biblioteca de la Universidad de Murcia para unificar la autoría en Dialnet.

IMPORTANTE: si queremos corregir algún dato más de nuestro perfil de autor, en la parte inferior de un perfil aparece un texto que hay que tener en cuenta a la hora de realizar una Sugerencia/ Errata:

“Esta página recoge referencias bibliográficas de materiales disponibles en los fondos de las Bibliotecas que participan en **Dialnet**. En ningún caso se trata de una página que recoja la producción bibliográfica de un autor de manera exhaustiva. Nos gustaría que los datos aparecieran de la manera más correcta posible, de manera que si detecta algún error en la información que facilitamos, puede hacernos llegar su [Sugerencia / Errata](#).”

¡Muchas gracias!



BIBLIOTECA
UNIVERSITARIA