## Búsqueda de publicaciones

La página de búsqueda de publicaciones es accesible a través del buscador principal de Hércules, o dándole click a "Publicaciones" en el buscador de la home.

Al acceder a este buscador encontraremos la siguiente estructura con un buscador en la parte superior:

₩ FILTROS	Buscar en sección	Q
FECHA DE PUBLICACIÓN	Publicaciones 5378	$^{↑}$ N° de citas $ imes$
1982 2022 APLICAR Últimos cinco años Último año Todos	TYROSINASE - A COMPREHENSIVE REVIEW OF ITS MECHANISM 1995 A SANCHEZFERRER <sup>®</sup> JN RODRIGUEZLOPEZ <sup>®</sup> F GARCIACANOVAS <sup>®</sup> F GARCIACARMONA <sup>®</sup> UNIVERSIDAD DE MURCIA <sup>®</sup> Organización Externa Areas temáticas Biophysics	99 992 Citas
ÁREAS TEMÁTICAS Multidisciplinary (140)	Eliquetas (tyrosinase) (melanogenesis (reaction mechanism) Ver más 🗸	

## Filtros

A la izquierda contamos con una sección de filtros los cuales se repetirán en otras partes de la página.

<b>∓</b> FILTROS							
FECHA DE PUBLICACIÓN							
1982	2022						
APLICAR							
Últimos cinco años							
Último año							
Todos							
ÁREAS TEMÁTICAS							
Multidisciplinary (140)							
+ Physical Sciences (2837)							
+ Health Sciences (1670)							
+ Life Sciences (1468)							
+ Social Sciences & Humanities (607)							
Ver todos 🗸 🗸							
ETIQUETAS							
article (153)							
general medicine (150)							
computer science applications (133)							
software (129)							
ontologies (117)							
Ver más 🗸							

Los distintos filtros nos ayudarán a buscar de forma específica sobre una etiqueta, fecha, autor, revista...

Junto a estos filtros aparece un desplegable en la parte inferior del buscador el cual nos dejará ordenar la página por fecha y número de citas



## Listado de publicaciones

Para cada publicación se mostrará una previsualización de esta en la que aparecen título, año de publicación, revista, autores, organización, etiquetas, cada uno con un enlace que te redirige directamente al recurso correspondiente.

Temporal trends in sperm count: a systematic review and meta-regression analysis 📈 11,852 Q1	522 Citas
2017 Human Reproduction Update	
Hagai Levine <sup>(3)</sup> Niels Jorgensen <sup>(3)</sup> Anderson Martino-Andrade <sup>(3)</sup> Jaime Mendiola <sup>(3)</sup> Dan Weksler-Derri <sup>(5)</sup> Irina Mindl	lis 🔍
Rachel Pinotti 🕚 Shanna H. Swan 🖲	
© Organización Externa 🍈 UNIVERSIDAD DE MURCIA	
Áreas temáticas	
Reproductive Biology	
Etiquetas	
semen analysis human reproduction male infertility Ver más 🗸	
BACKGROUND: Reported declines in sperm counts remain controversial today and recent trends are unknown. A definitive me critical given the predictive value of sperm count for fertility, morbidity and mortality. OBJECTIVE AND RATIONALE: To provide review and moto represent analysis of report trends in sperm counts are measured by sperm concentration (SO) and total on	eta-analysis is a systematic

Ver más 🗸

Arriba a la derecha saldrán diferentes indicadores como el factor de impacto, el cuartil o el número de citas con su correspondientes fuentes.

Al hacer click en la publicación accederemos a la ficha del recurso:

Temporal tre	nds in sperm count:	a systematic review ar	nd meta-regression anal	ysis 🔒	✓ 11,852 Q1 99 522 Citas
2017 Human Rep Hagai Levine <sup>(S)</sup> <sup>(S)</sup> Organización E	roduction Update Niels Jorgensen <sup>①</sup> Anders xterna <sup>②</sup> UNIVERSIDAD DE	on Martino-Andrade <sup>③</sup> Jaime MURCIA	e Mendiola <sup>(a)</sup> Dan Weksler-Derri	<sup>3</sup> Irina Mindlis <sup>3</sup> R	Rachel Pinotti <sup>©</sup> Shanna H. Swan <sup>®</sup>
BACKGROUND: F sperm count for measured by spe	Reported declines in sperm fertility, morbidity and mor erm concentration (SC) and	i counts remain controversial tality. OBJECTIVE AND RATIC d total sperm count (TSC), an	l today and recent trends are un DNALE: To provide a systematic d their modification by fertility a	known. A definitive n review and meta-reg nd geographic group	neta-analysis is critical given the predictive value of gression analysis of recent trends in sperm counts as D. SEARCH METHODS: PubMed/MEDLINE and EMBAS
Ver más 🗸					
Áreas temáticas					
Reproductive E	Biology				
Etiquetas andrology Dol 10.1093/humupd, Sitios webs https://www.sem	definitive meta-analysis '/dmx022 anticscholar.org/paper/870 Referencias 231	i environmental effects v i3843293ddddf400078c9d81a Mis notas Q	Ver más V sa6bad47823db9 R0s Vinculados 0		
₹ FILTROS		Relacionados	0		Q
		No hav resultados para es:	ta húsnueda		-

Esta ficha es una visualización más extensa de la anterior y se le añaden DOI, sitio web de la publicación y demás opciones.

Arriba a la derecha contaremos con un botón (\_\_\_\_\_) el cual desplegará un pequeño menú para crear una nueva anotación, citar la publicación o editar la publicación en caso de que seamos autor.

En la parte inferior hay diferentes apartados los cuales nos mostrarán las publicaciones relacionadas con un buscador idéntico al de publicaciones, las referencias a otras publicaciones con un listado de estas, las notas privadas y las publicaciones y Research Objects vinculados.