

## ***Buscador EBSCO DISCOVERY SERVICE (EDS)***

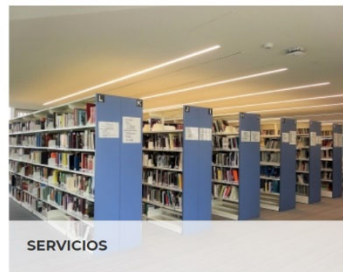


- **Acceso a EDS desde la web de biblioteca**
- **Pantalla de búsqueda (básica y avanzada)**
- **Visualización de resultados y acceso al documento**
- **Acceso desde dentro y fuera del campus**

## ➤ Acceso a EDS desde la web de biblioteca

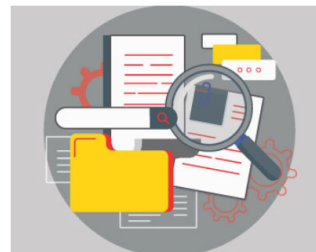
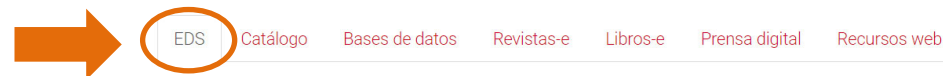
Puedes acceder a EDS, el metabuscador de recursos que da acceso a la colección completa de la biblioteca y a los recursos electrónicos de suscripción y acceso abierto, desde el apartado **"Catálogo y recursos"** de la web de biblioteca: [biblioteca.usj.es](http://biblioteca.usj.es)

### BIBLIOTECA



Utiliza el buscador situándote en la primera **pestaña**:


### CATÁLOGO Y RECURSOS



Metabuscador de recursos electrónicos de suscripción y acceso abierto

## ➤ Pantalla de búsqueda

1. En la pantalla de inicio aparecerá la opción de **Búsqueda básica**. Tendrás la opción de ampliar opciones de búsqueda o seleccionar **Búsqueda avanzada** en los enlaces correspondientes. En el desplegable puedes seleccionar el criterio de búsqueda por palabra clave, título, autor.
2. Puedes realizar la búsqueda introduciendo el término clave a buscar y dando clic en el botón Buscar.



Nueva búsqueda Más recursos Biblioteca Web USJ Preferencias Pregunta a tu biblioteca Idioma Ayuda Salir

universidad  
**SANJORGE**  
GRUPO SANVALERO

Búsqueda: **Discovery para Universidad San Jorge de Zaragoza**

Palabra clave

[Opciones de búsqueda](#) [Búsqueda básica](#) [Búsqueda avanzada](#) [Historial de búsqueda](#)

Recursos Destacados

- > Catálogo
- > Cochrane
- > Communication & mass media complete
- > Ebook academic collection
- > Harvard Business Review eBook

Recursos Destacados

- > Premium Cátedra E-Libro
- > Recursos en acceso abierto
- > Scopus
- > SportDiscus
- > WOS (Búsqueda independiente en los Índices de Arts & Humanities Citation, Science Citation y Social Sciences Citation)

Búsqueda: **Discovery para Universidad San Jorge de Zaragoza**

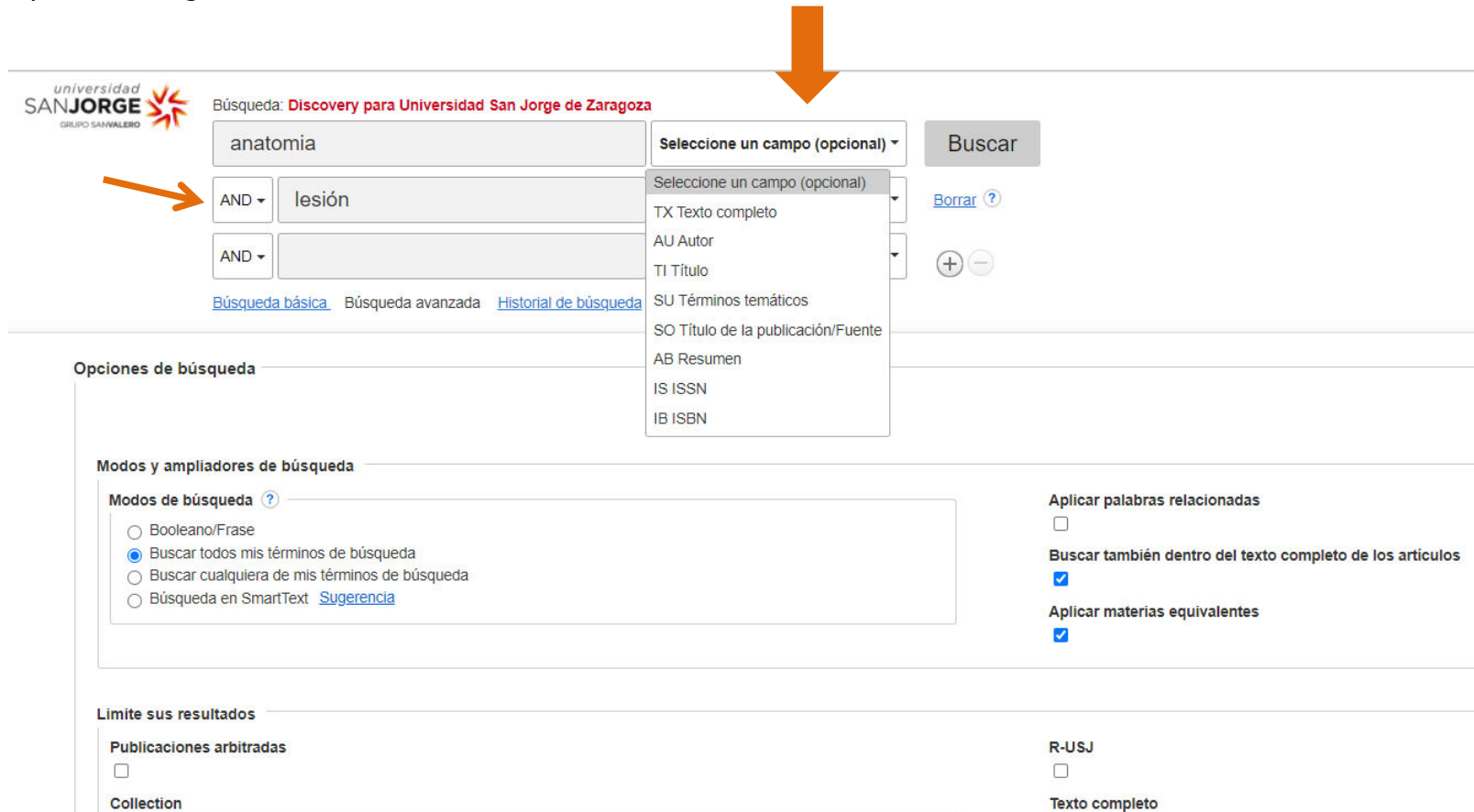
Palabra clave

Palabra clave  [Búsqueda básica](#) [Búsqueda avanzada](#) [Historial de búsqueda](#)

Título

Autor

3. En la **Búsqueda avanzada** podrás seleccionar más campos en los que buscar y combinar, además de utilizar los **operadores booleanos** (*and, or, and not*) para restringir tu búsqueda a documentos que incluyan ambos términos a la vez, que incluyan uno u otro o que incluyan sólo al primero pero no al segundo.



Búsqueda: **Discovery para Universidad San Jorge de Zaragoza**

anatomia    Seleccione un campo (opcional)    Buscar

AND    lesión    Seleccione un campo (opcional)

AND       TX Texto completo

                         AU Autor

                         TI Título

                         SU Términos temáticos

                         SO Título de la publicación/Fuente

                         AB Resumen

                         IS ISSN

                         IB ISBN

[Búsqueda básica](#)    [Búsqueda avanzada](#)    [Historial de búsqueda](#)

**Opciones de búsqueda**

**Modos y ampliadores de búsqueda**

**Modos de búsqueda** ?

Booleano/Frase

Buscar todos mis términos de búsqueda

Buscar cualquiera de mis términos de búsqueda

Búsqueda en SmartText [Sugerencia](#)

**Aplicar palabras relacionadas**

**Buscar también dentro del texto completo de los artículos**

**Aplicar materias equivalentes**

**Limite sus resultados**

**Publicaciones arbitradas**

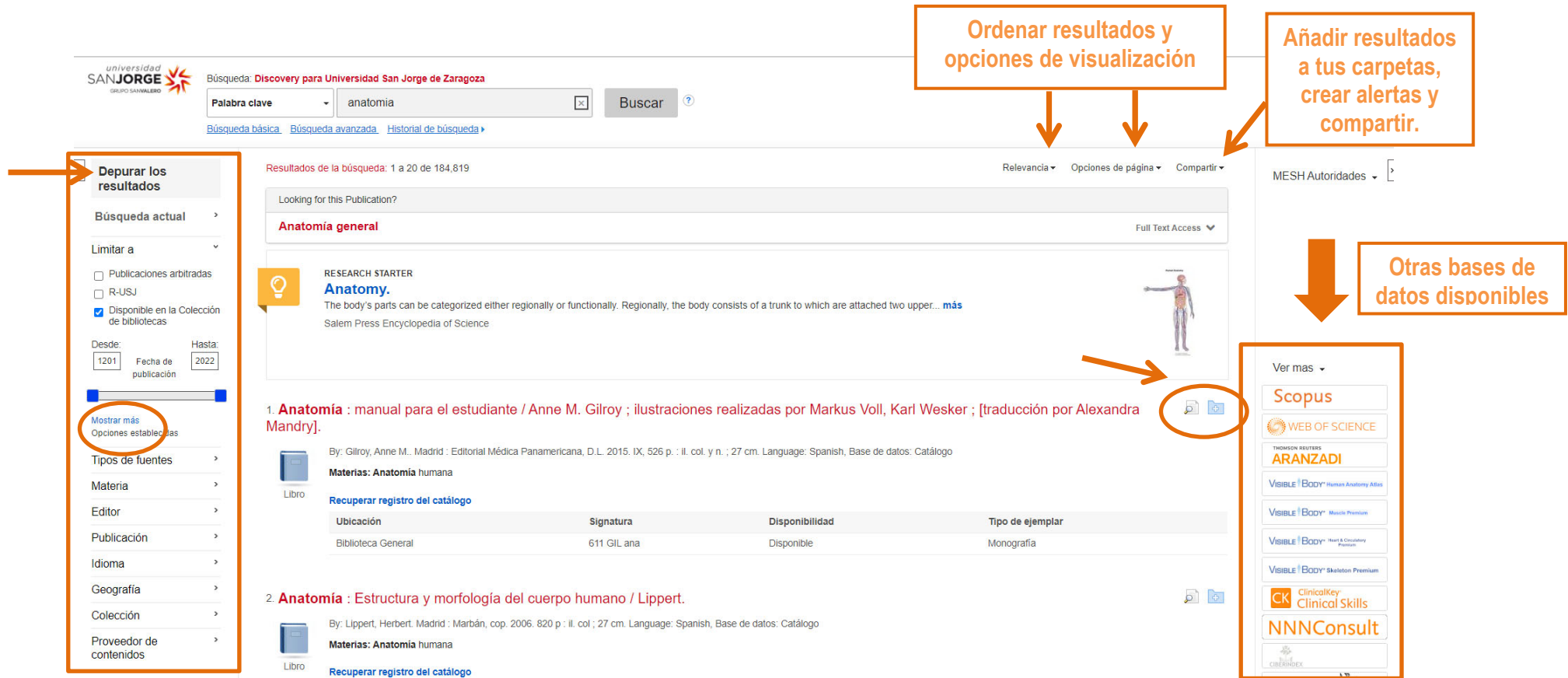
**Collection**

**R-USJ**

**Texto completo**

## ➤ Visualización de resultados.

1. En la pantalla siguiente se muestran los resultados. En la parte izquierda de la pantalla podrás **depurar la búsqueda** a través de los criterios mostrados (fecha de publicación, texto completo, idioma, etc.). Para ver todas las opciones disponibles pulsa en "Mostrar más". En la parte derecha se puede integrar **otras bases de datos** a la búsqueda realizada.
2. Si colocas el puntero sobre el **icono de la lupa** podrás ver información previa del resultado y sobre el **icono de la carpeta** guardarlo.



**Depurar los resultados**

Búsqueda actual

Palabra clave:  Buscar

Resultados de la búsqueda: 1 a 20 de 184,819

Relevancia Opciones de página Compartir

Looking for this Publication?

**Anatomía general** Full Text Access

RESEARCH STARTER  
**Anatomy.**  
The body's parts can be categorized either regionally or functionally. Regionally, the body consists of a trunk to which are attached two upper... [más](#)  
Salem Press Encyclopedia of Science

1. **Anatomía** : manual para el estudiante / Anne M. Gilroy ; ilustraciones realizadas por Markus Voll, Karl Wesker ; [traducción por Alexandra Mandry].  
By: Gilroy, Anne M., Madrid : Editorial Médica Panamericana, D.L. 2015. IX, 526 p. : il. col. y n. ; 27 cm. Language: Spanish, Base de datos: Catálogo

Materias: **Anatomía** humana

Recuperar registro del catálogo

Ubicación	Signatura	Disponibilidad	Tipo de ejemplar
Biblioteca General	611 GIL ana	Disponible	Monografía

2. **Anatomía** : Estructura y morfología del cuerpo humano / Lippert.  
By: Lippert, Herbert. Madrid : Marbán, cop. 2006. 820 p. : il. col. ; 27 cm. Language: Spanish, Base de datos: Catálogo

Materias: **Anatomía** humana

Recuperar registro del catálogo

MESH Autoridades

Ver más

Scopus

WEB OF SCIENCE

THOMSON REUTERS ARANZADI

VISIBLE | BODY™ Human Anatomy Atlas

VISIBLE | BODY™ Muscle Premium

VISIBLE | BODY™ Heart & Circulatory Premium

VISIBLE | BODY™ Skeleton Premium

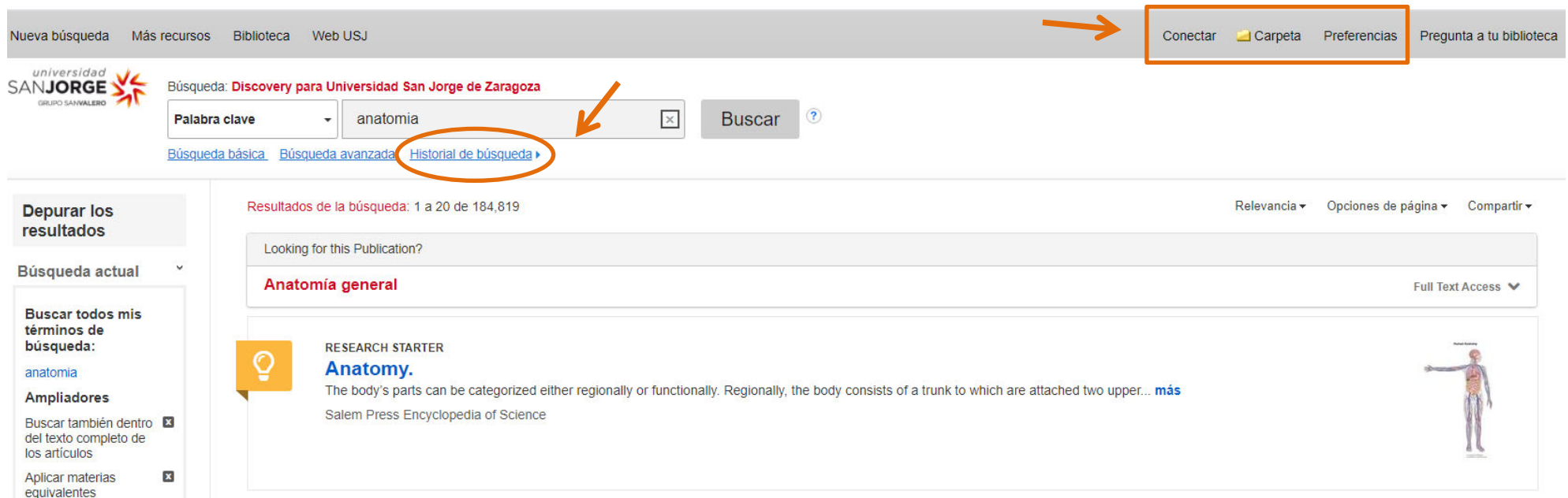
CK ClinicalKey Clinical Skills

NNNConsult


CROSSREF

3. En el menú superior, el **icono de carpeta** te permite acceder a los resultados guardados durante la búsqueda, en **Conectar** podrás crear una cuenta personal para almacenar, compartir tus resultados y configurar tus **Preferencias**.

Accediendo al **Historial de búsqueda** puedes ver las búsquedas realizadas en tu sesión y combinarlas entre sí.



Nueva búsqueda Más recursos Biblioteca Web USJ

Conectar  Carpeta Preferencias Pregunta a tu biblioteca

universidad **SANJORGE** GRUPO SANVALERO

Búsqueda: **Discovery para Universidad San Jorge de Zaragoza**

Palabra clave  Buscar ?

[Búsqueda básica](#) [Búsqueda avanzada](#) [Historial de búsqueda](#)

Depurar los resultados

Búsqueda actual

Buscar todos mis términos de búsqueda:  
[anatomia](#)

Amplidores

Buscar también dentro del texto completo de los artículos


Aplicar materias equivalentes

Resultados de la búsqueda: 1 a 20 de 184,819

Relevancia Opciones de página Compartir

Looking for this Publication?


**Anatomía general** Full Text Access

 RESEARCH STARTER

**Anatomy.**

The body's parts can be categorized either regionally or functionally. Regionally, the body consists of a trunk to which are attached two upper... [más](#)

Salem Press Encyclopedia of Science



## ➤ Acceso al documento

- Una vez localizado el resultado de tu interés, en caso de tratarse de un ejemplar ubicado en biblioteca podrás comprobar su **Ubicación**, **Signatura** y **Disponibilidad** o acceder directamente a través del **enlace a la base de datos o recurso** correspondiente.

### 11. Anatomía humana : descriptiva, topográfica y funcional / H. Rouvière, A. Delmas ; versión en español a cargo de Víctor Götzens García.



Libro

By: Rouvière, H.. Barcelona : Masson, 2002. XIX, 544 p. : il. ; 25 cm. Language: Spanish, Base de datos: Catálogo

**Materias:** Anatomía humana

[Recuperar registro del catálogo](#)

Ubicación	Signatura	Disponibilidad	Tipo de ejemplar
Biblioteca General - DEP	D-9636	Disponible	Monografía

[Mostrar más \(2\)](#)

### 12. Anatomía y fisiología / Gary A. Thibodeau, Kevin T. Patton.



Libro

By: Thibodeau, Gary A.. Barcelona : Elsevier, D.L. 2013. XXVIII, 1003, 30, 29 p. : il. col. y n., gráf. ; 28 cm. Language: Spanish, Base de datos: Catálogo

**Materias:** Anatomía humana; Fisiología

[Recuperar registro del catálogo](#)

Ubicación	Signatura	Disponibilidad	Tipo de ejemplar
Biblioteca General	611/612 THI ana	Disponible	Consulta en sala

[Mostrar más \(1\)](#)

### 13. The Perceived Benefit of a 3D Anatomy Application (App) in Anatomy Occupational Therapy Courses



Publicación académica

By: Rosario, Martín G.. Journal of Learning and Teaching in Digital Age, v6 n1 p8-14 2021. (EJ1285537), Base de datos: ERIC

**Materias:** Anatomy; Occupational Therapy; Teaching Methods; Educational Technology; Technology Uses in Education; Student Attitudes; Computer Software; Program Effectiveness; Computer Simulation; Graduate Students; Laboratories; Texas

[Full Text from ERIC](#)

2. Al ingresar en el documento se puede observar la ficha bibliográfica del mismo, a la vez que se tiene acceso a un **menú de herramientas** que permiten trabajar con el documento seleccionado.

universidad  
**SANJORGE**  
GRUPO SANVALERO

Búsqueda: **Discovery para Universidad San Jorge de Zaragoza**

Palabra clave

[Búsqueda básica](#) [Búsqueda avanzada](#) [Historial de búsqueda](#)

---

«

**Información relacionada**

usar la búsqueda SmartText.

« [Lista de resultados](#) [Depurar búsqueda](#)

## La anatomía de las lesiones deportivas

**Autores:** [Walker, Brad](#)  
[Günther Bell, Mónica](#)

**Información de la publicación:** Ed.: 1. ed. Badalona [España] : Editorial Paidotribo. 2010

**Tipo de recurso:** eBook.

**Descripción:** 'Cualquier persona que practica algún deporte puede sufrir lesiones. Mucha gente nunca se recupera de ellas porque no es consciente de lo que pueden hacer para facilitar la recuperación. Pero no hay necesidad de resignarse a vivir con una lesión deportiva. En La anatomía de las lesiones deportivas, mezclando la experiencia práctica de la vida real con un libro de conocimientos teóricos, el autor presenta un complejo de estrategias de prevención, tratamiento y gestión que todo el mundo puede entender. La información detallada ayudará al lector a prevenir las lesiones deportivas y, en caso de que se sufra una, ayudará a tratarla con efectividad para permitir la vuelta a la actividad lo antes posible. Con 200 ilustraciones a todo color que muestran 119 lesiones deportivas en detalle y que se clasifican según las diversas áreas del cuerpo, las explicaciones de las diferentes lesiones comprenden: la anatomía y fisiología que se ven implicadas particularmente en la lesión, posibles causas, síntomas y complicaciones, tratamiento inmediato, procedimientos de rehabilitación y pronóstico a largo plazo. También se presentan 150 dibujos de ejercicios de estiramiento, fortalecimiento y rehabilitación que el lector puede usar para acelerar el proceso de recuperación. Este libro está indicado para cualquier deportista o entusiasta del fitness que se ha lesionado y querría saber qué implica esa lesión, como rehabilitarla y cómo prevenir complicaciones o lesiones en el futuro. Brad Walker, diplomado en Ciencias de la salud, deporte y ejercicio, es un destacado entrenador deportivo australiano con más de veinte años de experiencia en la industria de la salud y el fitness. Walker se graduó en la Universidad de New England, y tiene acreditaciones de postgrado en entrenamiento de atletismo, natación y triatlón. También es autor de Anatomía & Estiramientos. Guía de estiramientos-Descripción anatómica, publicado por Editorial Paidotribo.'

**Materias:** [Sports injuries--Atlases](#)

**Categorías:** [MEDICAL / Sports Medicine](#)  
[SPORTS & RECREATION / Training](#)

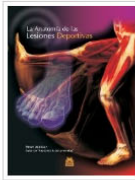
**Idioma:** Spanish

**ISBN relacionados:** 9788499100197. 9788499101200.

**OCLC:** 753704299

**Número de acceso:** 381403

**Base de datos:** eBook Collection (EBSCOhost)



**Herramientas**

- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
-



➤ **Acceso desde dentro y fuera del campus**

El acceso a recursos digitales de suscripción está autorizado a los miembros de la Universidad San Jorge.

Si te encuentras ubicado en el **campus** accederás directamente por identificación de IP, pero si intentas acceder de **forma remota** tendrás que **registrarte como usuario de la universidad** (claves PDU)