

Cómo y dónde encontrar la información que necesitamos



Biblioteca universitaria

Formación de usuarios

Información



Información en el siglo XXI



- **Volumen:** ingente cantidad de información que se puede generar desde cualquier dispositivo conectado a Internet (portátiles, móviles, cámaras de fotos, tablets, ...)
- **Variedad:** textos, imágenes, documentales, datos, ...
- **Velocidad:** la información se genera, se gestiona y se analiza a una gran velocidad.

Douglas Laney, de Gartner, en 2001, para definir los Big Data señaló estas tres Vs que también son válidas para hablar sobre Información.



Por ejemplo, cada año se publican más de 60,000 nuevas revistas en el mundo



<https://portal.issn.org/>

Información en el siglo XXI



Muchísima información

En ocasiones:

- No contrastada
- No revisada
- *Fakes*

Internet



Mucha información

Siempre:

- Contrastada
- Revisada
- No *fakes*

Biblioteca
universitaria



**FAKE
NEWS**

“Las *fake news* son un tipo de bulo que consiste en un contenido pseudo periodístico difundido a través de portales de noticias, prensa escrita, radio, televisión y redes sociales y cuyo objetivo es la desinformación”.

[Wikipedia](#)

Información en la UMu

- Libros
- Revistas

Impresos



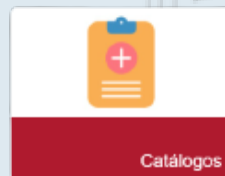
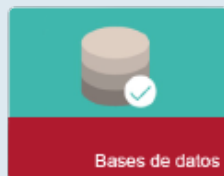
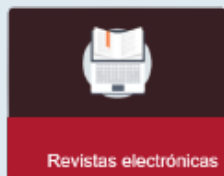
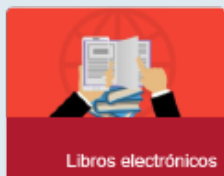
- Libros
- Revistas
- Bases de datos

Online



- CD-ROMs
- DVDs
- Música

Otros



La Universidad de Murcia proporciona el acceso a recursos fiables y de calidad.

Información

Búsqueda de información



Perfilamos la búsqueda

Búsqueda

- Resumir brevemente el tema que nos interesa.
 - Una o dos líneas como máximo.
- Seleccionar las palabras más significativas (palabras clave).
- Buscar sinónimos y traducción en inglés.

Estrategias de búsqueda: comodín

Búsqueda

Normalmente es el signo de interrogación

Sustituye un carácter

Útil para recuperar términos en femenino y masculino

Cuando tengamos dudas sobre la ortografía de la palabra

Me?ico
Niñ?s
?iménez

Estrategias de búsqueda: truncamiento

Es el signo asterisco



Carácter de truncamiento a la derecha/izquierda

Útil para palabras con una raíz común

Sustituye una cadena de caracteres

Búsqueda

Econom* = economy, economía, econometrics...

hidra = deshidratar, hidratar, hidratación, hidráulico

Child* = children, childhood

journal* = journals, journalism, journalist

Nota: Xabio no permite truncar al inicio del término

Estrategias de búsqueda: búsqueda exacta

Utilizamos el entrecomillado: “ ”

Para buscar varias palabras en el mismo orden

Para frases o conceptos formados por varios términos

Búsqueda

“pintura impresionista”

“generación del 98”

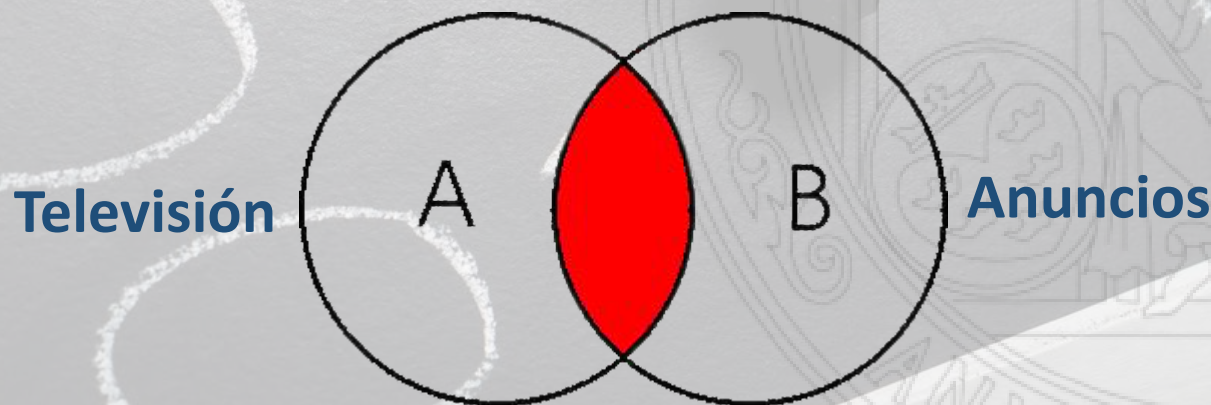
“cantando bajo la lluvia”

Y - AND

Intersección

Recupera documentos que contengan todos los términos

Restringe la búsqueda



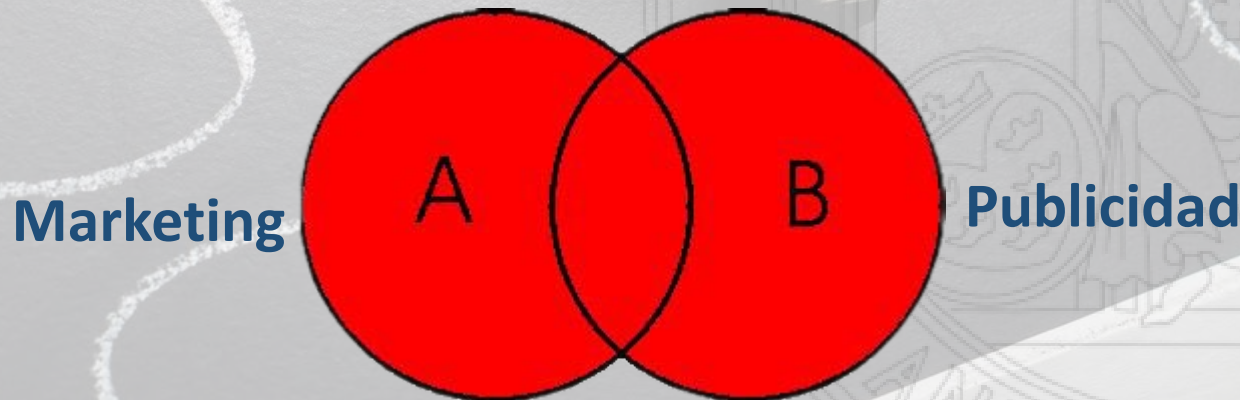
Estrategias de búsqueda: operadores booleanos

O - OR

Suma lógica

Recupera documentos que contengan algunos o todos los términos

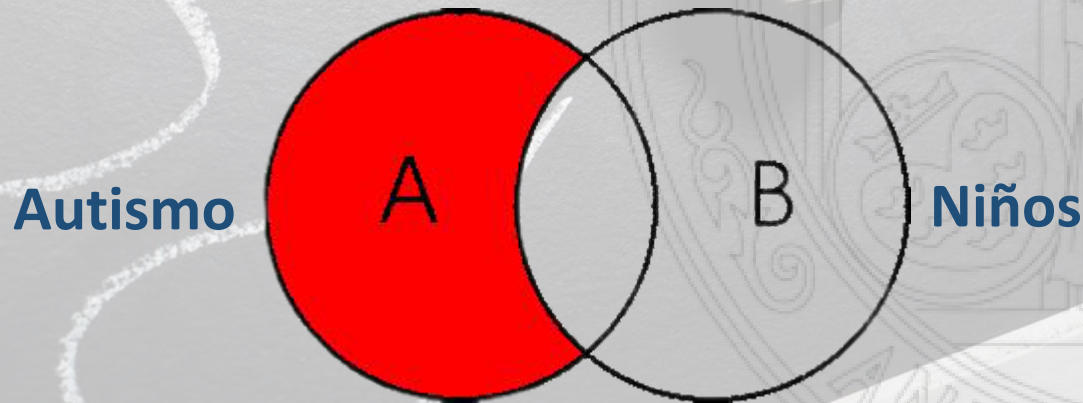
Aumenta la búsqueda



NO - NOT

Negación

Excluye los documentos que contengan ese término



Estrategias de búsqueda: combinamos conceptos

Búsqueda

(cáncer AND lung) NOT smok*

(radio OR televisión) AND (deporte NOT fútbol)

[(periodismo OR journalism) AND deporte] NOT futbol

“generación del 98” NOT Baroja OR Unamuno)

Autismo NOT niñ?s

Historia AND (Me?ico NOT medico)

(Historia AND Me?ico) NOT arte

Estrategias de búsqueda: cómo y dónde encontrar la información

Búsqueda



Búsqueda simple

- Cajetín único
- Normalmente situado en la página inicial del buscador
- Por ejemplo, Xabio



Búsqueda asistida

- Se utilizan los campos para buscar documentos
- No es necesario conocer el lenguaje de interrogación
- Por ejemplo, el catálogo Alba



Búsqueda avanzada

- Personalización de la búsqueda
- Uso de filtros y de operadores booleanos
- Por ejemplo, buscador avanzado en Xabio

La biblioteca universitaria



La biblioteca



El acceso a la página web de la biblioteca se hace a través de:

<http://www.um.es/web/biblioteca>

o a través del acceso directo disponible en la parte superior de la página principal de la Universidad

La biblioteca

ALBA vs. XABIO ¿Qué utilizo?



ALBA es el catálogo de la Biblioteca de la Universidad de Murcia

- ✓ Indica si el documento que buscas está en la biblioteca o qué documentos responden a un determinado tema;
- ✓ Indica si están disponibles o prestados y hasta cuándo;
- ✓ Permite renovar los préstamos;
- ✓ Permite reservar los libros que ya han sido prestados.

Xabio es la herramienta de descubrimiento de la Biblioteca

- ✓ Buscamos en Xabio cuando queremos hacer una búsqueda amplia de los recursos de investigación.
- ✓ Busca, simultáneamente, la información que necesitas en todos los recursos de la Biblioteca (catálogo ALBA, DIGITUM, bases de datos, revistas electrónicas y otros recursos en Internet).



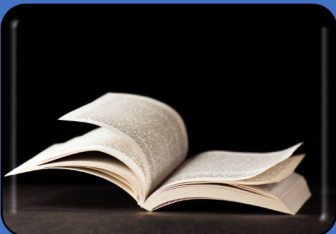
UNIVERSIDAD DE
MURCIA

Tipología documental que puedes encontrar en una bibliografía



Un libro

- DAJOZ, R. 2002. *Tratado de Ecología* (2ª ed). Mundi-Prensa. Madrid.



Un capítulo de libro

- Widdowson, H. G. (2000): “Conocimiento de la lengua y habilidad para usarla”. En M. Llobera y otros, *Competencia comunicativa*. Madrid: Edelsa, pp. 83-90.



Un artículo de revista

- Varela Suárez, Ana (2015) “Lengua escrita y atención al cliente” en *Revista de investigación lingüística*, Vol. 18, n.1, pp. 129-162

Revistas impresas



Más de 11.000 títulos de revistas disponibles en las hemerotecas

Localizables a través del catálogo Alba

Información sobre años y ejemplares disponibles

Algunos artículos disponibles a texto completo en formato electrónico

Por ejemplo, **Arte y políticas de identidad (ISSN 1889-979X)**

Revistas impresas



CRAI HEMEROTECA ECONOMÍA Y EMPRESA

CRAI HEMEROTECA CIENCIAS SOCIALES

HEMEROTECA CIENTÍFICA

HEMEROTECA CLARA CAMPOAMOR

Recursos electrónicos



Recursos electrónicos



Google Académico es un buscador especializado en bibliografía dirigido a la comunidad científica y académica.



Uno de los mayores portales bibliográficos del mundo, cuyo principal cometido es dar mayor **visibilidad a la literatura científica hispana.**

Recursos electrónicos

- La BUMU ofrece una selección de recursos en acceso abierto que permiten la descarga de artículos de investigación de revistas especializadas.
- El acceso es siempre gratuito y sin restricciones.
- Algunos recursos requieren la creación previa de una cuenta gratuita



Descansamos un ratito...

Fin de la primera parte

