

# Cómo buscar y filtrar información

Ya conocemos las fuentes de información en Internet. ¡ Son muchísimas!

¡Hay tantísima información en Internet ! que necesitamos aprender un método de búsqueda que filtre la información más importante y estemos menos tiempo delante del ordenador.

Casi todo el conocimiento se encuentra disponible de forma libre y gratuita en Internet, solo tenemos que encontrarlo de forma eficiente.

**Antes de empezar a buscar os recomendamos unos pasos a seguir**

- **primero qué quiero buscar**
- **segundo dónde voy a buscarlo**
- **tercero la estrategia de búsqueda.**



## Qué quiero buscar

Lo primero que debemos hacer es **centrar el motivo de la consulta**. Quiero buscar un hospital, un médico, es un tema médico, un medicamento.

Busco en español, inglés, tipo de información un artículo, un correo electrónico...

## Dónde voy a buscarlo

En general optaremos por **buscar en Google** si no sabemos el sitio o la dirección. Podemos optar por una página de una Institución o una base de datos como [CIMA](#) en caso de buscar un medicamento.

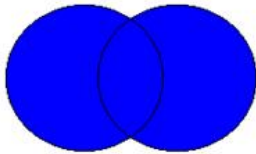
## La estrategia de búsqueda

Consiste en **dividir la consulta en unas cuantas palabras clave que la representen. Y unir las entre si para dar un sentido**

**Un ejemplo: información sobre setas venenosas**

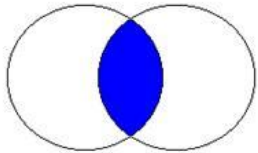
# la estrategia de búsqueda

Las palabras clave se unen mediante los **Operadores Lógicos o Booleanos**, dando un sentido a la búsqueda.



**OR:** Operador de suma o unión. Cuando unimos dos términos con este operador obtendremos documentos que incluyen uno u otro o ambos términos. **venenosas OR tóxicas OR mortales**

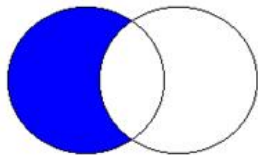
**Con OR salen más resultados**



**AND:** Operador de la intersección. Sirve para restringir, busca documentos donde aparezcan obligatoriamente ambos términos.

**Setas AND venenosas**

**Con AND salen menos resultados**



**NOT:** Operador de la exclusión. El término que sigue al operador no debe encontrarse en el documento. **Setas NOT amanita**

**Con NOT excluimos palabras**

**LA ESTRATEGIA DE BUSQUEDA SERÍA: setas AND (venenosas OR tóxicas OR mortales )**

Muy importante, se utilizarán los paréntesis, como en matemáticas para definir el orden en el que se interpretarán los términos

## Otros operadores y límites

Además hay otros operadores que pueden utilizarse:

**Uso de comillas** siempre que esté una palabra al lado de otra. Ejemplos: “amanita muscaria” , “Ramón y Cajal”,

**Asterisco \*** Se usa como comodín de palabra cuando no se conoce . Ejemplo. Mas vale \* en mano...

**Usar Límites** los resultados también se pueden limitar por título, por idioma, por años, por formato.



**No te pierdas estos vídeos de ejemplo:**

**[Vídeo 1](#)**

**[Vídeo 2](#)**