

ENERO 2018

## 10 trucos que debes conocer para realizar búsquedas eficaces en Internet.

Antes de centrarnos en la búsqueda en Internet vamos a aclarar la diferencia entre navegadores y buscadores.

Los navegadores son programas que se instalan en el ordenador para acceder a cualquier sitio web en internet. Con un mismo navegador podemos visitar diversos buscadores y obtener resultados diferentes.

Entre los navegadores más conocidos están: Internet Explorer, Mozilla Firefox, safari, Google Chrome, Opera...

Los buscadores son sitios web a los que se accede a través de un navegador y permite encontrar otros sitios web, imágenes, vídeos... No requieren instalarse en ninguna parte pero no podemos acceder a un buscador si carecemos de un navegador.

Un buscador es un gran índice de la mayoría de las páginas que existen en Internet. En este índice puedes hacer una búsqueda por medio de palabras o frases y el resultado es una lista de las páginas que contienen dichos parámetros.

Formular la pregunta adecuada es el requisito fundamental para obtener la respuesta que se necesita.

El buscador más utilizado es Google, aunque hay otros entre los que se encuentran: Bing, Yahoo Search, Blippex, DuckDuckGo...

Para poder realizar una búsqueda adecuada ten en cuenta las siguientes propuestas:

- Identifica los conceptos importantes del contenido a buscar.
- Escoge palabras claves que describen esos conceptos
- Determina si existen sinónimos y términos relacionados a los conceptos básicos de la búsqueda.
- Incluye en el buscador las palabras en letras minúsculas y sin tilde.
- No uses palabras como "el, la, y, sí, no, es" (aparecen con mucha frecuencia en los textos y hacen que la búsqueda sea muy amplia).



## En la siguiente tabla podrás conocer alguno de los trucos que ofrece google para hacer búsquedas eficaces:

" ... "	<p><b>Para indicar frases exactas:</b> Si quieres buscar contenido relacionado con un concepto, es mejor que busques las palabras de forma explícita, para lo que deberás <b>usar las comillas dobles</b>. El buscador va a encontrar documentos que tengan las palabras juntas que has puesto entre las comillas.</p>
-palabras	<p><b>Para excluir palabras:</b> Si quieres buscar información sobre un concepto, pero quieres excluir cualquier resultado que contenga un término o varios en concreto, debes utilizar el signo - delante de las palabras excluidas.</p>
*Como comodín	<p>Las palabras que faltan: Si te has olvidado alguna vez de una palabra importante en una frase, de una cita famosa de un libro o película o de la letra de una canción, puedes usar el comando asterisco * como un comodín.</p>
OR	<p><b>Para combinar términos:</b> Si quieres buscar páginas que incluyan al menos una de varias palabras, para ello, solamente tienes que utilizar el operador OR entre las palabras. En los resultados deben de aparecer cualquiera de las palabras. <i>Ej: <a href="#">escuelaORcastillaleon</a></i></p>
and	<p>Si lo utilizas entre dos o más términos o expresiones en los resultados deben aparecer todas las palabras <i>Ej: <a href="#">formacion empleados públicos castilla leon and castilla mancha and andalucia</a></i></p>

site:	<p><b>Para limitar la búsqueda en un sitio web:</b> Si quieres buscar contenido en una plataforma que coincida con una frase o término específico. <i>Site: <a href="#">www.eclap.jcyl.es "seminario"</a></i></p>
filetype:	<p><b>Para filtrar por Tipos concretos de documentos:</b> El código de búsqueda filetype: seguido del tipo de documento que quieres encontrar te ayudará en tu labor. Si quieres encontrar solamente presentaciones de PowerPoint usarías la abreviatura ppt y si fuesen pdf, pdf. <i>Ejemplo: <a href="#">eclap filetype:pdf</a></i></p>
define:	<p><b>Para buscar la definición de una palabra o frase:</b> Si quieres buscar de forma rápida y sencilla una definición, emplea el código define: pudiendo escuchar la pronunciación de la palabra al hacer clic en el icono del megáfono. <i>Ejemplo: <a href="#">define:big data</a></i></p>
related:	<p><b>Busca páginas similares a una página específica</b> <i>Ej: <a href="#">related:jcyl.es</a></i></p>
..	<p>Utiliza dos puntos seguidos para expresar un rango (precio, fecha, medida...) <i>Ej: <a href="#">olimpiadas 1992..2017</a></i></p>