

# OPERADORES Y SIGNOS

## EN LA BÚSQUEDA DE INFORMACIÓN



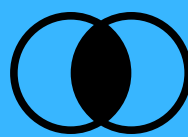
Son símbolos que se utilizan en la elaboración de una estrategia de búsqueda electrónica; permiten combinar diferentes términos y establecer relaciones lógicas entre ellos.

### OPERADORES BOOLEANOS

#### AND

Recupera sólo los registros que incluyen ambos términos a la vez.

Es útil cuando quieres combinar dos o más términos.

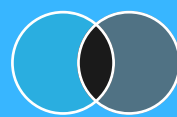


cáncer AND pulmón

#### OR

Recupera los registros que contengan cualquiera de los términos.

Es útil cuando no estamos seguros de los términos que son utilizados para describir un tema en una base de datos. También se utiliza si deseas buscar sinónimos o términos relacionados.

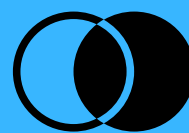


cáncer OR tumor maligno

#### NOT

Recupera los registros que contengan el primer término, pero no el segundo.

Sirve para eliminar los registros que contienen una palabra o una combinación de palabras que no son útiles.



cáncer NOT pulmón

### SIGNOS DE TRUNCACIÓN

- \* Si Tenemos múltiples términos que provienen de la misma raíz.
- \* Hay dudas sobre cómo se escribe una palabra o existen variantes para escribirla.
- \* Queremos buscar todas las variantes de una palabra y sus formas en singular o plural.

? Se utiliza para sustituir una sola letra.

A la izquierda: \*ierro Busca las palabras hierro y fierro  
A la derecha: Mexic\* Busca las palabras México, mexicanos, mexicano, mexicana, mexicanas, etc.  
Intermedio: wom\*n Busca las palabras women y woman

historiador?s, si se quiere recuperar tanto historiadores o historiadoras

### SIGNOS DE ADYACENCIA

|| || Busca frases exactas

( ) El buscador primero interpretará que solo quieres información de niños o de adolescentes y después relacionará estos resultados con el término aprendizaje.

"cáncer en niños"

(niños OR adolescentes) AND aprendizaje

**Advertencia:** el uso, forma y significado de los operadores y comodines pueden variar dependiendo de la base de datos y/o motor de búsqueda que se esté utilizando.

Por lo que siempre es recomendable revisar la opción de "ayuda" para observar ejemplos de estrategias de recuperación de información propias de cada herramienta.



Mercedes Guadarrama [mguada@ecosur.mx](mailto:mguada@ecosur.mx)  
María Elena Martínez [memartin@ecosur.mx](mailto:memartin@ecosur.mx)  
José S. Gómez [jsantos@ecosur.mx](mailto:jsantos@ecosur.mx)  
Ana María Galindo [amgalind@ecosur.mx](mailto:amgalind@ecosur.mx)  
Lorena Reyes [lreyes@ecosur.mx](mailto:lreyes@ecosur.mx)



Autoras: Gabriela Zacarías de León & Mercedes Guadarrama Olivera, febrero, 2023

EL COLEGIO DE LA FRONTERA SUR

