

Reglas para los términos de búsqueda

Reglas generales

No importa si es minúscula o mayúscula.

Al escribir un sustantivo en singular también hará la búsqueda del plural y posesivos (con ciertas excepciones).

Al escribir alguna variación de letras griegas (α ó alfa, β ó beta) el programa buscará ambas.

Al escribir variaciones de ortografía en idioma inglés británico o estadounidense (color, colour, tyre, tire) el programa buscará ambas opciones.

Búsqueda con frases

El colocar varias palabras separadas por espacios el programa lo identificará con el operador “y”.

Para buscar toda una frase es necesario encerrarla entre comillas dobles o entre corchetes.

- **Comillas dobles “ ”** originarán una búsqueda de frases confusas.

También buscará singular y plural (con algunas excepciones) los símbolos se ignoran. Se usan imponderables.

“*heart-attack*” originará la búsqueda de *heart-attack*, *heart attack*, *heart attacks*, etc.

- Los corchetes en cursiva *{ }* originarán una búsqueda de una frase específica.

Limita la búsqueda a la cadena de caracteres específica, se pueden usar símbolos.

{heart-attack} originará únicamente la búsqueda de *heart-attack*

Imponderables

* Reemplaza varios caracteres, *toxi** originará una búsqueda de *toxin*, *toxic*, *toxicity*, *toxicology*, etc.

? Reemplaza un solo carácter *sawt?? th* originará una búsqueda de *sawtooth* y *sawteeth*

Operadores lógicos y operadores de proximidad

Búsquedas “y” de artículos que contengan ambas palabras *food*(comida) y *poison*(veneno).

Búsquedas “ó” de artículos que contengan ambas palabras *weather*(tiempo) o *climate*(clima).

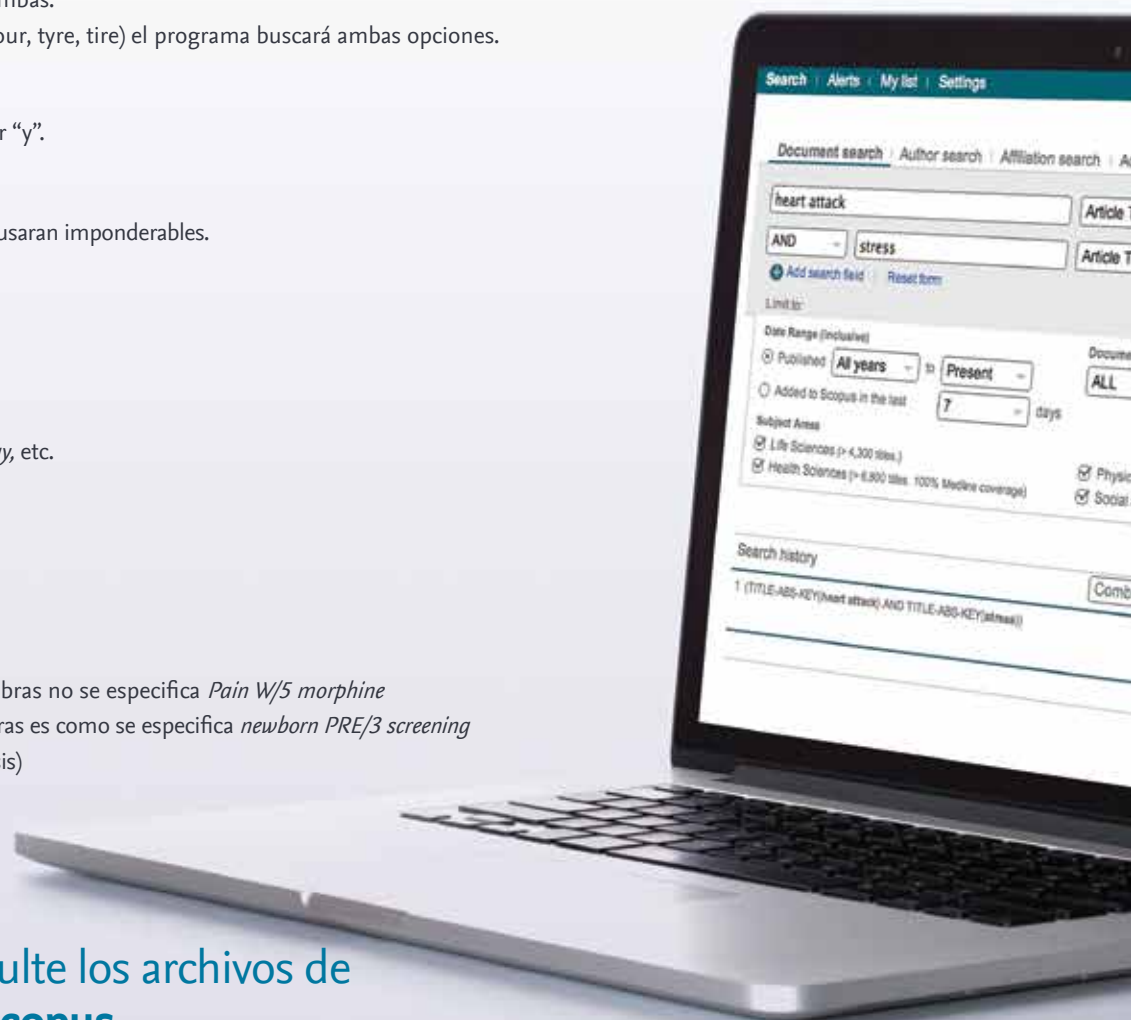
ABúsquedas de “y no” de artículos que no contengan las siguientes palabras *tumor* y *no maligno*.

W/n restringe la búsqueda a palabras con “número” entre dos palabras, el orden de las palabras no se especifica *Pain W/5 morphine*

Pre/n restringe la búsqueda a palabras con “número” entre dos palabras, el orden de las palabras es como se especifica *newborn PRE/3 screening*

Orden de prioridad de operador (se puede cambiar el orden de prioridad con el uso de paréntesis)

1. OR 2. W/n o PRE/n 3. AND 4. AND NOT



Si desea más información sobre búsqueda consulte los archivos de ayuda del producto o visite www.elsevier.com/scopus