**LIKE:**

* Es una palabra clave que se utiliza en la cláusula WHERE.
* Permite hacer una búsqueda basada en un patrón en vez de especificar exactamente lo que se desea (como en IN) o determinar un rango (como en BETWEEN).

* Sintaxis:

**SELECT** nombreCampo

**FROM** nombreTabla

**WHERE** nombreCampo **LIKE** (patrón) **;**

* Patrón:
* Generalmente consiste en comodines.
* Algunos ejemplos:
* 'A\_Z':

Toda línea que comience con 'A', otro carácter y termine con 'Z'. Por ejemplo, 'ABZ' y 'A2Z' deberían satisfacer la condición, mientras 'AKKZ' no debería (debido a que hay dos caracteres entre A y Z en vez de uno).

* 'ABC%':

Todas las líneas que comienzan con 'ABC'. Por ejemplo, 'ABCD' y 'ABCABC' ambas deberían satisfacer la condición.

* '%XYZ':

Todas las líneas que terminan con 'XYZ'. Por ejemplo, 'WXYZ' y 'ZZXYZ' ambas deberían satisfacer la condición.

* '%AN%':

Todas las líneas que contienen el patrón 'AN' en cualquier lado. Por ejemplo, 'S**AN**DRA'

<https://www.sqlshack.com/es/introduccion-y-resumen-del-operador-logico-sql-like/>