



{ **SNIPPET** / PEDIA }

Gestor web de snippets y scripts



Más del 70% de los programadores reconoce verse obligado a repetir sus búsquedas en internet para solucionar problemas de programación

StackOverflow (2020)



Organiza tu conocimiento

Snippetpedia es un sistema orientado a programadores que permite la organización lógica y sencilla de tus fragmentos de códigos o snippets

Búsquedas personalizadas

A través de tu menú personal podrás acceder a los contenidos de forma rápida y eficiente.

Organiza tu biblioteca de snippets a través de los tags y podrás acceder a tus contenidos con un solo click.

Y si esto no es suficiente, dispones también de un filtrado por lenguaje de programación.

The screenshot displays a user interface for a code snippets application. On the left, a menu lists categories: 'Mis snippets' (5), 'Favoritos' (2), 'Sin etiquetar' (1), and 'Público' (9). Below the menu is a 'TAGS' section with a green plus icon, listing tags: 'sql' (1), 'utils' (1), 'performance' (0), 'important' (1), 'templates' (1), and 'spa' (1). On the right, search results are shown for the tag 'cloud'. The first result is 'Buscar en todas las tablas de una base de datos SQL Server' (2/1/2021) with tags 'sql' and 'utils'. The second result is 'Crear una nueva máquina virtual en Azure' (3/1/2021) with tags 'important' and 'cloud'. The third result is 'Esqueleto componente funcion en react' (2/1/2021). Each result includes a lock icon, a clipboard icon with the number '1', and a comment icon.

Category	Count
Mis snippets	5
Favoritos	2
Sin etiquetar	1
Público	9

Tag	Count
sql	1
utils	1
performance	0
important	1
templates	1
spa	1

Title	Date	Tags
Buscar en todas las tablas de una base de datos SQL Server	2/1/2021	sql, utils
Crear una nueva máquina virtual en Azure	3/1/2021	important, cloud
Esqueleto componente funcion en react	2/1/2021	

Siempre disponible

- Sin restricciones de sistema operativo
- Sin instalaciones locales

¡Sólo una conexión a internet y un navegador!



Por, y para programadores

Elementos como el syntax highlighting y la privacidad de la información están garantizados.

A través de la retroalimentación y el contacto con otros usuarios, podrás mejorar los contenidos existentes y ayudar a la comunidad.

```
1 USE DATABASE_NAME
2 DECLARE @SearchStr nvarchar(100) = 'SEARCH_TEXT'
3 DECLARE @Results TABLE (ColumnName nvarchar(370), Colu
4
5 SET NOCOUNT ON
6
7 DECLARE @TableName nvarchar(256), @ColumnName nvarchar
8 SET @TableName = ''
9 SET @SearchStr2 = QUOTENAME('%' + @SearchStr + '%', ''
10
11 WHILE @TableName IS NOT NULL
12
13 BEGIN
14     SET @ColumnName = ''
15     SET @TableName =
16     (
17         SELECT MIN(QUOTENAME(TABLE_SCHEMA) + '.' + QUO
```



Resaltado de sintaxis, para hacer más legible el código

¿Contenido público o privado? Tú decides.

¡Ayuda a otros usuarios con tus comentarios!



{ **SNIPPET** / PEDIA }

Carlos González Ruiz

Trabajo de fin de máster

Enero 2021



Universitat Oberta
de Catalunya