# VS Code y uso de carpetas

**Digital**House>



Es un IDE (entorno de desarrollo integrado) desarrollado por Microsoft.

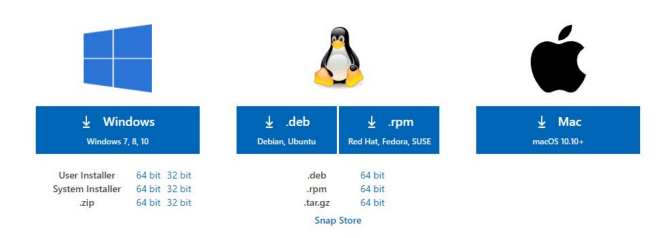






#### COMPATIBILIDAD

En el sitio web de Visual Studio Code (code.visualstudio.com) podemos ver los instaladores para los sistemas operativos más populares del mundo.

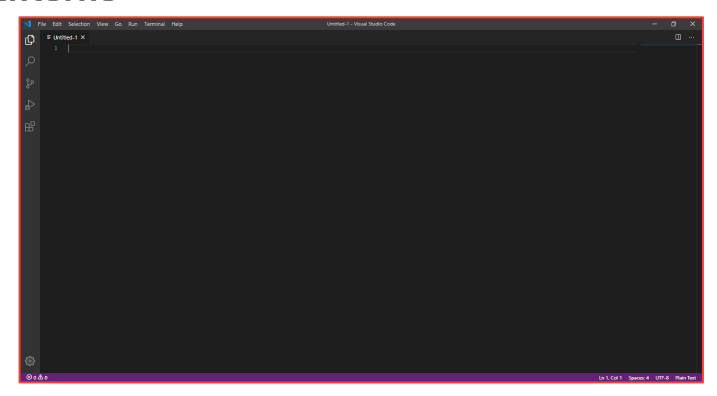


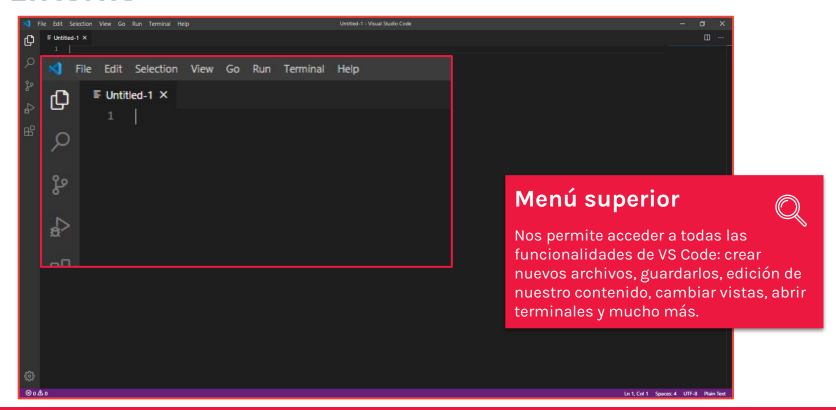


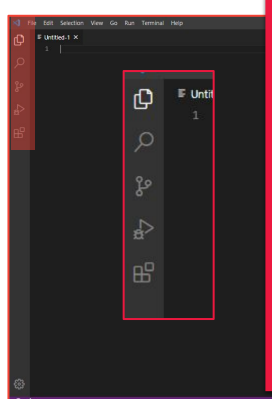
Cuando hablamos de un **IDE** nos referimos a un conjunto de herramientas diseñadas para facilitarnos la creación y el desarrollo de nuestros programas o aplicaciones.











#### Menú lateral (Barra de actividad/Activity bar)

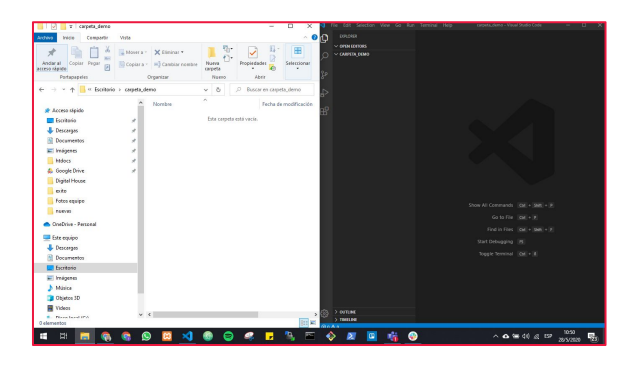
Nos permite acceder rápidamente a las funcionalidades más utilizadas de VS Code. Repasémoslas en orden de arriba hacia abajo:

- **Explorador (Explorer)**: nos da acceso a visualizar nuestra estructura de carpetas y archivos, y a los archivos que estamos editando (open editors).
- Buscar (Search): nos permite buscar texto dentro de nuestros archivos, también tiene la función de buscar y reemplazar.
- Control de fuente versiones (Source control): nos va a permitir comparar nuestra versión local con la versión en la nube.
- Ejecutar (Run): nos permite correr y debuggear código.
- Extensiones (Extensions): nos muestra las extensiones (funcionalidades agregadas) que tenemos instaladas y nos permite buscar e instalar nuevas.

Ln 1, Col 1 Spaces: 4 UTF-8 Plain Te



## El explorador y nuestros archivos



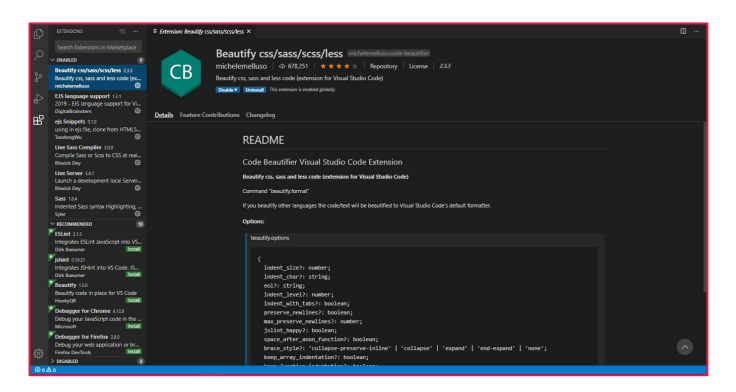
## Archivos guardados (o no)

Cada vez que modifiquemos un archivo, **VS Code** nos indicará que hay cambios sin guardar agregando un punto junto al nombre del archivo.

Es importante que todos los cambios estén guardados para poder verlos en acción.



#### Instalando extensiones



## **Atajos / Shortcuts (Windows / Linux)**

Nos podemos ayudar muchísimo con algunos atajos que nos provee **VS Code** (¡estos son solo algunos de muchos!):

- Ctrl+N: Nuevo archivo.
- Ctrl+O: Abrir archivo.
- Ctrl+S: Guardar archivo.
- Ctrl+Shift+S: Guardar archivo como (mismo archivo con distinto nombre).
- Ctrl+F: Buscar en archivo (si estoy en el archivo).
- **Ctrl+H**: Buscar y reemplazar en archivo (si estoy en el archivo).
- **Ctrl+N**: Abrir terminal.

#### Atajos / Shortcuts (Mac)

Nos podemos ayudar muchísimo con algunos atajos que nos provee **VS Code** (¡estos son solo algunos de muchos!):

- Command+N: Nuevo archivo.
- Command+O: Abrir archivo.
- Command+S: Guardar archivo.
- Command+Shift+S: Guardar archivo como (mismo archivo con distinto nombre).
- **Command+F**: Buscar en archivo (si estoy en el archivo).
- **Command+H**: Buscar y reemplazar en archivo (si estoy en el archivo).
- **Command+N**: Abrir terminal.

Bienvenido **IDE**, ¡vamos a ser grandes compañeros!

