



Configuración recomendada VSCode Python

Instalar Anaconda

Sitio de descarga 64bits: <https://www.anaconda.com/>

Sitio de descarga 32bits:

<https://docs.anaconda.com/anaconda/install/ hashes/Anaconda3-2021.11-Windows-x86.exe-hash/>

Instalar VSCode

Sitio de descarga: <https://code.visualstudio.com/download>

Entorno VSCode en línea

Sitio: <https://vscode.dev/>

Una vez instalado el entorno de desarrollo, instalar las extensiones para trabajar con Python desde VSCode.

Python

Sitio de instalación:

<https://marketplace.visualstudio.com/items?itemName=ms-python.python>

Python Preview. Vista previa de depuración para el lenguaje Python .

Sitio de instalación:

<https://marketplace.visualstudio.com/items?itemName=dongli.python-preview>

Tabnine. Autocompletado de código con IA.

Sitio de instalación:

<https://www.tabnine.com/install/vscode>

autoDocstring - Python Docstring Generator. Generador de comentarios inteligentes.

Sitio de instalación:

<https://marketplace.visualstudio.com/items?itemName=njpwerner.autodocstring>

Python Indent. Generador automático de indentación

Sitio de instalación:

<https://marketplace.visualstudio.com/items?itemName=KevinRose.vsc-python-indent>

Python snippets. Paquete de fragmentos de Python para Visual Studio Code

Sitio de instalación:

<https://marketplace.visualstudio.com/items?itemName=frhtylcn.pythonsnippets>

Better Comments. Crear comentarios más amigables.

Sitio de instalación:

<https://marketplace.visualstudio.com/items?itemName=aaron-bond.better-comments>

Jupyter



Sitio de instalación:

<https://marketplace.visualstudio.com/items?itemName=ms-toolsai.jupyter>

Opcional:

One Dark Pro. Tema de VSCode

Sitio de instalación:

<https://marketplace.visualstudio.com/items?itemName=adrianwilczynski.one-dark-pro>

vscode-pdf. Lector de archivos PDF

Sitio de instalación:

<https://marketplace.visualstudio.com/items?itemName=tomoki1207.pdf>

Git Extension Pack

Sitio de instalación:

<https://marketplace.visualstudio.com/items?itemName=donjayamanne.git-extension-pack>