

# GUIA DE INSTALACIÓN DE VSC

## Instrucciones para instalar Visual Studio Code en WINDOWS

- Paso 1: Descargar VSC
  - a. Ve al sitio web oficial de VSC desde el siguiente link <https://code.visualstudio.com/Download>
  - b. Descarga el instalador para Windows (.exe).
- Paso 2: Ejecutar el Instalador de VSC
  - a. Abre el archivo .exe que acabas de descargar.
  - b. Sigue las instrucciones del instalador:
  - c. Selecciona las opciones predeterminadas y no olvides marcar "Crear un acceso directo en el escritorio".
- Paso 3: Verificar la Instalación y abrir VSC
  - a. Abre un terminal de **PowerShell**
  - b. Ejecuta dentro de la terminal los siguientes comandos:
    - **code -v**  
*Este comando debería mostrar la versión que se ha instalado.*
    - **code .**  
*Este comando debería abrir la app de VSC. También, se puede abrir desde el icono del menú de Windows o desde el acceso directo.*

## Instrucciones para instalar Visual Studio Code en LINUX

- Paso 1: Descargar e instalar VSC
  - a. Abre un terminal de **Linux**
  - b. Ejecuta dentro de la terminal los siguientes comandos:
    - **sudo apt update**
    - **sudo apt install -y software-properties-common apt-transport-https curl**
    - **curl -sSL https://packages.microsoft.com/keys/microsoft.asc | sudo gpg --dearmor -o /usr/share/keyrings/packages.microsoft.gpg**
    - **echo "deb [arch=amd64 signed-by=/usr/share/keyrings/packages.microsoft.gpg] https://packages.microsoft.com/repos/code stable main" | sudo tee /etc/apt/sources.list.d/vscode.list**
    - **sudo apt update**
    - **sudo apt install code**
- Paso 2: Verificar la Instalación y abrir VSC
  - a. Abre un terminal de **Linux**
  - b. Ejecuta dentro de la terminal los siguientes comandos:
    - **code -v**  
*Este comando debería mostrar la versión que se ha instalado.*
    - **code .**  
*Este comando debería abrir la app de VSC. También, se puede abrir desde el icono del menú de Linux.*