**GUIA DE INSTALACIÓN DE VSC**

**Instrucciones para instalar Visual Studio Code en WINDOWS**

* Paso 1: Descargar VSC
  1. Ve al sitio web oficial de VSC desde el siguiente link <https://code.visualstudio.com/Download>
  2. Descarga el instalador para Windows (.exe).
* Paso 2: Ejecutar el Instalador de VSC
  1. Abre el archivo .exe que acabas de descargar.
  2. Sigue las instrucciones del instalador:
  3. Selecciona las opciones predeterminadas y no olvides marcar “Crear un acceso directo en el escritorio”.
* Paso 3: Verificar la Instalación y abrir VSC
  1. Abre un terminal de **PowerShell**
  2. 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
  1. Abre un terminal de **Linux**
  2. 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
  1. Abre un terminal de **Linux**
  2. 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.*