

Guía Rápida: Instalar WSL + Ubuntu en Windows

Introducción

Esta guía te ayudará a instalar WSL (Windows Subsystem for Linux) y Ubuntu en Windows paso a paso. Esto es ideal si vas a trabajar con herramientas de desarrollo como Python, MkDocs, scraping o APIs de análisis.

Paso 1: Activar WSL desde PowerShell

1. Abre PowerShell como administrador.
2. Ejecuta el siguiente comando:
`wsl --install`
3. Espera el mensaje que confirma que la operación fue exitosa.
4. Reinicia tu computadora cuando te lo indique.

Paso 2: Instalar Ubuntu desde Microsoft Store

1. Abre la aplicación Microsoft Store desde el menú Inicio.
2. Busca "Ubuntu".
3. Selecciona 'Ubuntu' o 'Ubuntu 22.04 LTS'.
4. Haz clic en 'Obtener' o 'Instalar'.

Paso 3: Primer inicio de Ubuntu

1. Abre Ubuntu desde el menú Inicio.
2. Espera a que diga 'Installing... this may take a few minutes'.
3. Crea un nombre de usuario y una contraseña cuando te lo pida.

Paso 4: Preparar tu entorno de desarrollo

Dentro de Ubuntu, ejecuta los siguientes comandos uno por uno:

```
sudo apt update && sudo apt upgrade -y
```

```
sudo apt install python3 python3-pip python3-venv git -y
```

Luego clona tu repositorio:

```
git clone https://github.com/carlosmsal22/SAMI.AI-COLOMBIA.git  
cd SAMI.AI-COLOMBIA  
chmod +x setup.sh  
./setup.sh
```

© 2025 | *SA Market Insights* | *Guía generada por ChatGPT*