Instalación de Docker

[**Instalación de Docker en Windows**](#_heading=h.30j0zll) **2**

## **Instalación de Docker en Windows**

Antes de realizar la instalación del descargable que tenéis en el enlace que hay a continuación, deberéis abrir una Powershell en vuestro ordenador en MODO **ADMINISTRADOR** y ejecutar el siguiente comando:

* **dism.exe /online /enable-feature/featurename:Microsoft-Windows-Subsystem-Linux /all /norestart**

**REINICIAMOS**

De nuevo abrimos una Powershell enMODO **ADMINISTRADOR** y ejecutamos el siguiente comando:

* **dism.exe /online /enable-feature /featurename:VirtualMachinePlatform /all /norestart**

**REINICIAMOS**

Ahora deberás descargar la última versión de WSL2 (Windows Subsystem Linux) e instalar:

<https://wslstorestorage.blob.core.windows.net/wslblob/wsl_update_x64.msi>

Ahora sí, **sin reiniciar**, abrimos otra vez una Powershell enMODO **ADMINISTRADOR** y ejecutamos el siguiente comando:

* **wsl --set-default-version 2**

**REINICIAMOS**

Estos pasos realizados instalarán la dependencia WSL, un microkernel de linux para Windows para que podáis trabajar con Docker.

Después de terminar este proceso podéis seguir con el enlace que hay a continuación, descargar el ejecutable e instalar Docker en vuestros equipos.

<https://docs.docker.com/desktop/windows/install/>