

Guía De Instalación de Docker para Windows

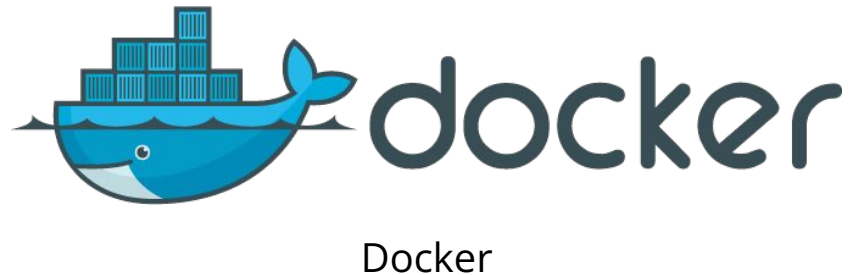
DigitalHouse >
Coding School



**Certified Tech
Developer**
The Ultimate Degree

¿Como puedo **descargar** Docker?

Docker para Windows es una herramienta pensada para desarrolladores. Permite la ejecución de contenedores Linux bajo la plataforma Windows. Podemos descargarla desde el sitio web del desarrollador de la tecnología.



¿Cómo instalarlo?

- 1 Ingresar al sitio <https://docs.docker.com/docker-for-windows/install/>.
- 2 Hacer clic en el botón Docker Desktop for Windows, esto iniciará la descarga del instalador.
- 3 Ir a la carpeta de descargas y abrir el archivo con extensión “exe”.
- 4 En la pantalla de bienvenida, hacer clic en “Siguiente”.

¿Cómo instalarlo?

5

El instalador nos preguntará si queremos instalar las características asociadas con Hyper-V o si queremos instalar Docker en WSL 2. Seleccionar la opción que corresponda a la configuración de nuestra computadora.

6

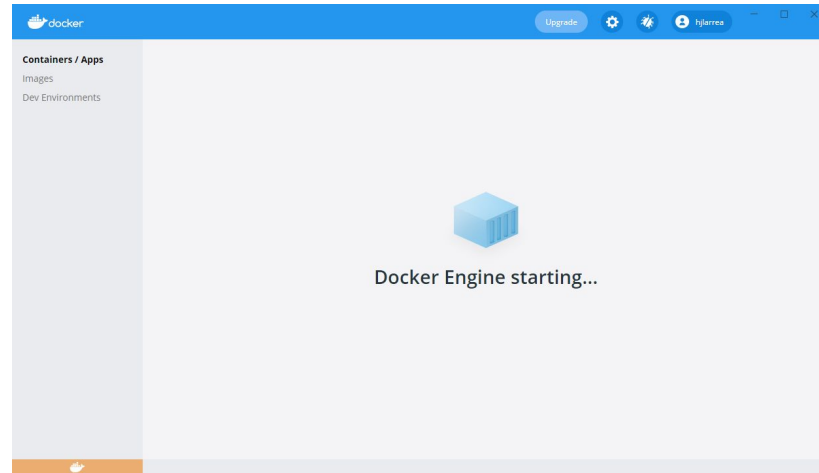
Hacer clic en **Ok** para continuar con la instalación.

7

Una vez finalizada la instalación, se nos requerirá que reiniciemos nuestra computadora.

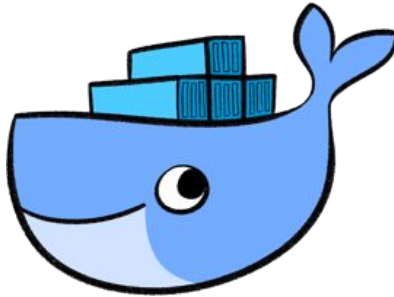
Cómo ejecutarlo

Terminado el proceso de instalación, podemos encontrar **Docker** en el menú de **Inicio**, ahí podremos hacer clic sobre el icono para ejecutarlo.



Play with Docker, ¿qué es?

En caso de no poder instalar Docker, Play with Docker es una herramienta que nos permite usar Docker de forma temporal en el la nube sin la necesidad de instalarlo localmente. Para ello debemos estar registrados en Docker Hub. Visitando <https://labs.play-with-docker.com/>, hacemos clic en **Login** ¡y estamos listos para empezar!



DigitalHouse >
Coding School