

# Guia de instalação do Docker (Windows)

**DigitalHouse** >  
Coding School



**Certified Tech  
Developer**  
The Ultimate Degree

# Como posso **baixar** o Docker?

Docker para Windows é uma ferramenta pensada para desenvolvedores. Permite a execução de contêineres Linux sob a plataforma Windows. Podemos baixá-la do site do desenvolvedor de tecnologia.



Docker

# Como é que se **instala**?

- 1 Acessar o site <https://docs.docker.com/docker-for-windows/install/>.
- 2 Clicando no botão Docker Desktop for Windows, isto irá iniciar o download do instalador.
- 3 Vá para a pasta de download e abrir o arquivo com extensão "exe".
- 4 Na tela de boas-vindas, clique em "Next".

# Como **instalá-lo?**

5

O instalador irá perguntar se queremos instalar os recursos associados com o Hyper-V ou se queremos instalar o Docker no WSL 2. Selecione a opção que corresponde à configuração do nosso computador.

6

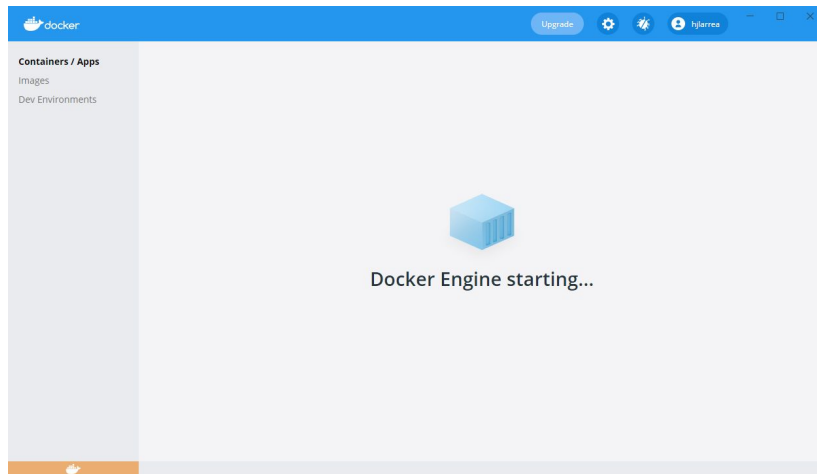
Clique em OK para continuar a instalação.

7

Uma vez terminada a instalação, seremos obrigados a reiniciar o nosso computador.

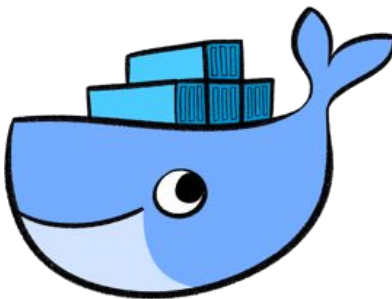
# Como executá-lo

Terminado o processo de instalação, podemos encontrar Docker no menu Iniciar, onde podemos clicar no ícone para executá-lo.



# Play with Docker: o que é?

No caso de não ser possível instalar o Docker, o Play with Docker é uma ferramenta que nos permite usar o Docker temporariamente na nuvem sem a necessidade de instalá-lo localmente. Para isso devemos estar registrados no Docker Hub. Visitando <https://labs.play-with-docker.com/> , clicamos em **Login** e estamos prontos para começar!



DigitalHouse >  
Coding School