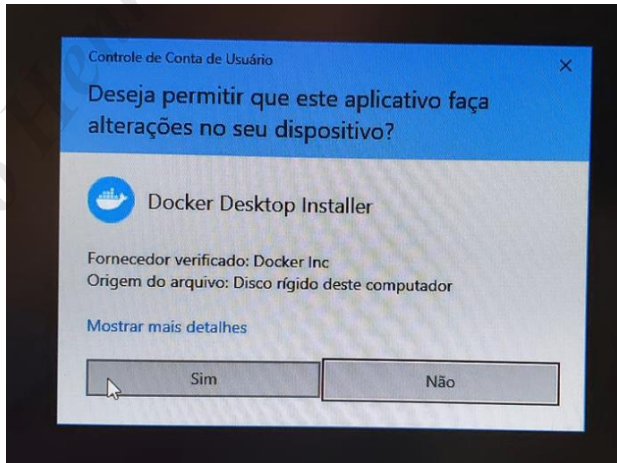


Prof. Guilherme Bezerra de Lima

Tutorial Instalação – Docker Desktop

Windows Max Linux	
1	Acessar o link: https://www.docker.com/products/docker-desktop/
2	<p>Apontar o sistema operacional que você está utilizando:</p> <p><i>As próximas etapas são bem semelhantes. Utilizaremos o sistema operacional “Windows” para apresentar o tutorial</i></p>
<div><p>Docker Desktop</p><h1>The #1 containerization software for developers and teams</h1><p>Your command center for innovative container development</p><div><button>Create an account</button><button>Download for Linux</button></div></div>	
3	Aguardar o download do aplicativo “Docker Desktop Installer”
4	<p>Clicar no botão “Sim” como na figura:</p> 
5	Na tela seguinte, clicar no botão “Ok”:

Installing Docker Desktop 4.25.0 (126437)

Configuration

☒ Add shortcut to desktop

Ok

- 6 Após instalar, clicar em “Close and restart” e aguardar o computador fazer o log out

Installing Docker Desktop 4.25.0 (126437)

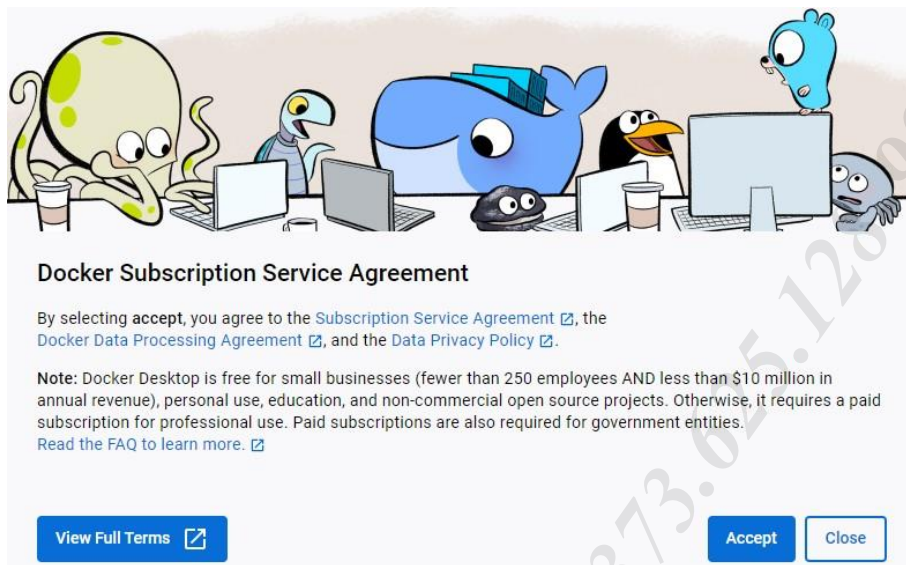
Docker Desktop 4.25.0

Installation succeeded

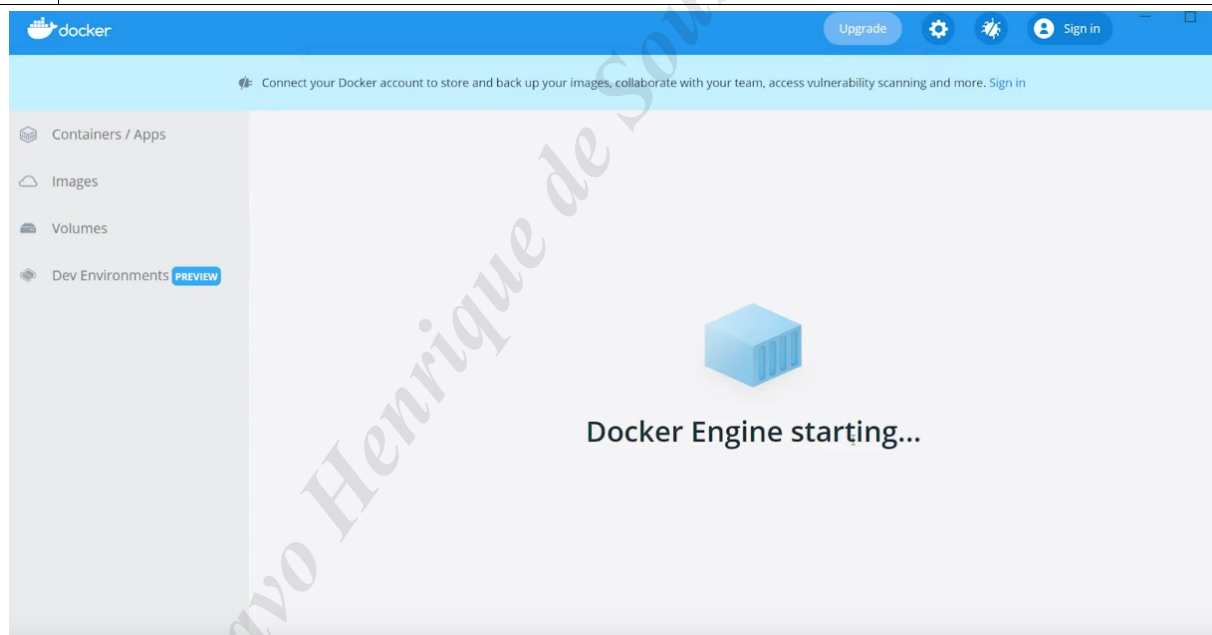
You must restart Windows to complete installation.

Close and restart

- 7 Após abrir o Docker, clicar em “Accept”



- 8 Acessar o “Docker desktop” e essa tela deve aparecer



- 9 Aguardar a “engine” do docker inicializar
- 10 Abrir um terminal “cmd”, “powershell” ou “terminal”
- 11 Digite no terminal docker -v
- 12 Caso apareça algo parecido com isso com “Docker version 24.0.6, build ed223bc” é um sinal que a instalação foi concluída com sucesso.