# Ambiente de desenvolvimento produtivo



## Sobre mim

SALVE DEVS!

Sou CTO | Tech Lead | Professor no FullCycle.

Redes sociais @argentinaluiz



Luiz Carlos







## Ferramentas básicas pro Windows

#### WSL 2

 Ambiente Linux e todos seus benefícios.

#### Windows Terminal

- Compatível com WSL 2.
- Suporte a vários shells.
- Vários recursos: temas, abas, split de shell e etc.

#### \*Docker Desktop

- Compatível com WSL 2.
- Compatível com Windows.





## Requisitos para rodar o WSL2

- Windows 10/11 Home ou Pro.
- Windows 10 versão >= 19.03 | Windows 11 >= 22000.
- 4GB RAM (muito sofrível) | 8GB RAM (recomendado).
- Virtual Machine Platform habilitado.





## Instalação WSL no Windows

https://github.com/codeedu/wsl2-docker-quickstart

Ambiente dos sonhos no Windows com WSL2 e VSCode





Linux



## Ferramentas básicas pro Linux

#### Bash (Não Sh)

Mais recursos que o sh

#### Terminator, Xterm, etc

 Abas, temas e vários recursos: pesquisa, manipulação com mouse e etc.

#### **Docker Engine**

 Melhor ambiente pra rodar Docker.





## Requisitos rodar Docker no Linux

- Ter arquitetura compatível: <a href="https://docs.docker.com/engine/install/#server">https://docs.docker.com/engine/install/#server</a>
- 4GB RAM (muito sofrível) | 8GB RAM (recomendado).





## Instalação no Linux

https://docs.docker.com/engine/install/







## Ferramentas básicas pra Mac

#### iTerm2

 Vários recursos: temas, abas, split de shell e etc.

#### **Docker Desktop**

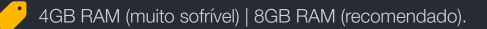
Único





## Requisitos rodar Docker no Mac









## Instalação no Mac

https://docs.docker.com/docker-for-mac/install/





Shell, IDE e Dicas





oh my zsh





## oh my zsh

Autocompletar e correção de comandos

Temas e cores

Gerência avançada do histórico de comandos

Varidade enorme de plugins, comunidade ativa.



## Instalação do oh my zsh

#### Windows

https://dev.to/erickrock80/pt-br-instalando-oh-my-zsh-no-windows-terminal-3a8l

#### Linux

https://www.tecmint.com/install-oh-my-zsh-in-ubuntu/

#### Mac

https://github.com/ohmyzsh/ohmyzsh/wiki/Installing-ZSH#macos







## **VSCode**

Suporte a multi-linguagem

Continuamente melhorado e atualizado.

Zelo da Microsoft em disponibilizar várias extensões úteis.

Loja de extensões imensa e comunidade de desenvolvimento muito ativa. Leve e rápido quando comparado a outras IDES

Suporte a desenvolvimento remoto e Docker.





## Minhas configurações do VSCode

https://gist.github.com/argentinaluiz/f134417fa4753064820b6ee2af194e55



### Extensões relevantes do VSCode

- Code spell Checker
- Docker
- Github Pull Requests and Issues
- Github repositories
- Git lens
- Kubernetes
- Remote Containers
- Remote WSL (Windows)
- Rest Client
- Settings Sync
- Visual Studio IntelliCode



## **Obrigado!**

Alguma dúvida?

