

Waldirio M Pinheiro

01/Agosto/2019

### **Agradecimentos**

Henrique da Hora

Rogério Atem de Carvalho





# **A**genda

- Qual a melhor linguagem na atualidade?
- Dicas





**python**™

















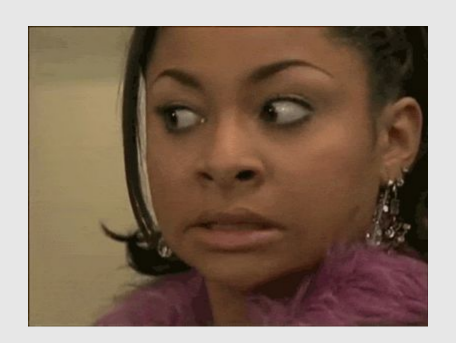












Irá depender de uma série de fatores

Da empresa em que você está atuando

- Da empresa em que você está atuando
- Do projeto que você vai trabalhar

- Da empresa em que você está atuando
- Do projeto que você vai trabalhar
- Das funcionalidades que você irá utilizar/desenvolver

- Da empresa em que você está atuando
- Do projeto que você vai trabalhar
- Das funcionalidades que você irá utilizar/desenvolver
- Do "desejo" ou "necessidade" de seu cliente

- Da empresa em que você está atuando
- Do projeto que você vai trabalhar
- Das funcionalidades que você irá utilizar/desenvolver
- Do "desejo" ou "necessidade" de seu cliente
- Da curva de aprendizagem versus tempo para entrega

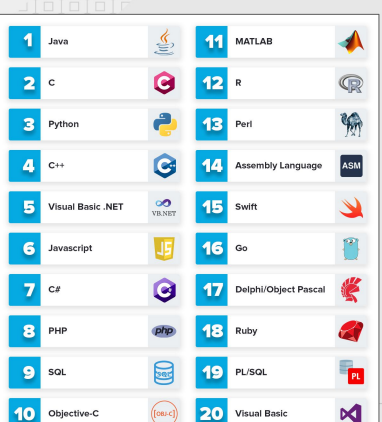
Irá depender de uma série de fatores

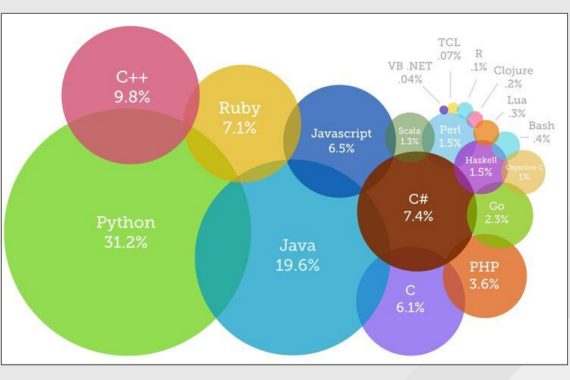
- Da empresa em que você está atuando
- Do projeto que você vai trabalhar
- Das funcionalidades que você irá utilizar/desenvolver
- Do "desejo" ou "necessidade" de seu cliente
- Da curva de aprendizagem versus tempo para entrega

No fim do dia, seja aberto a novas linguagens e conceitos, isso será um ponto **MUITO** positivo em seu perfil profissional.

Todas serão boas se você como desenvolvedor conseguir atender as necessidades de seus clientes! :-)







#### **Dicas**

- Pesquisar pelo perfil que as empresas estão buscando
- Material vasto de estudo online
  - www.youtube.com (cuidado)
  - www.lynda.com
  - www.pluralsight.com
  - o www.alura.com.br
- Desenvolva o máximo que puder/conseguir, se possível participe de projetos Open Source ou crie os seus próprios (Open Source as well):-).

