5 Linguagens de Programação.

**JavaScript**[JavaScript](https://www.javascript.com/) é uma das principais linguagens utilizadas na Internet. É usada para desenvolver aplicações em formato web, pelo computador, e mobile, pelo celular. Para quem busca aprender, deve saber que quase todos os navegadores contêm um código JavaScript.

O lado positivo é que é uma linguagem fácil e dinâmica para o cliente, podendo ser suportada por todos os navegadores e redes do mercado. O Google, YouTube, Facebook, Amazon, Wikipedia, WordPress, entre muitos outros, são desenvolvidos em JavaScript. Por isso a linguagem é apontada como um bom requisito para quem busca agregar a uma empresa de desenvolvedores.   
  
  
**Phynton**[Python](https://www.python.org/) é uma linguagem de código aberto de forma fácil e acessível de aprender. Ela também é eficiente para projetos complexos, pois sua legibilidade e sua sintaxe são simples e diretas.

Entendendo-a é possível programar para computadores, celulares e jogos, entre aplicações básicas e avançadas. Sua capacidade de processar grandes bases de dados acaba a levando para o meio da computação científica, ciência de dados e Inteligência Artificial.

O Google, YouTube, Instagram, Pinterest, Globo.com, SAP e ThoughtWorks utilizam Python em suas aplicações.

o mercado de trabalho, a procura por profissionais que saibam gerenciá-la é enorme e com boa valorização salarial. Um dos motivos para isso acontecer é sua versatilidade de linguagem, garantindo uma grande empregabilidade no presente e no futuro, pois cada vez mais a tecnologia está sendo implantada nos meios de trabalho.   
  
  
**Java.**Java é uma linguagem de programação orientada a objetos. Por ser popular no desenvolvimento de sites e aplicativos para qualquer tipo de hardware, é uma das linguagens mais relevantes do meio. Ela pode ser usada no desenvolvimento de apps móveis, web, desktop e em qualquer sistema operacional ou hardware.

LinkedIn, Ebay, Twitter, Netflix, Spotify, Amazon, Facebook, YouTube e Google são exemplos de sites conhecidos que a utilizam.  
  
  
**PHP.**PHP é uma linguagem de script de uso geral, principalmente na escrita de códigos HTML. É uma das mais popularizadas por gerenciadores de conteúdo como Wordpress.

Através de sua programação, sites dinâmicos, lojas virtuais, blogs e plataformas de cursos online podem ser criados.

PHP é uma das principais linguagens requisitadas pelas empresas que buscam desenvolvedores back-end ou full-stack.   
  
  
**C#.**C#, ou C-Sharp, é a linguagem orientada a objetos, simples, moderna e de uso geral. Criada para substituir o Java na plataforma NET da Microsoft, pode ser usada para construir aplicativos de computador e celular, jogos e softwares corporativos. É a principal linguagem da Microsoft para o desenvolvimento de aplicações para Windows.

Adotada em sistemas populares, é bastante requisitada. O ponto positivo é ser uma programação bastante parecida com a Java, o que torna o aprendizado mais fácil do que dominar o JavaScript e Python.