Python

Python é uma linguagem de programação que foi lançada por Guido van Rossum em 1991, e a linguagem é usada tanto no back-end quanto no front-end, mas é muito mais usada para back-end.

Os lados da Web:

Em um site existem dois "lados", o lado do cliente e do servidor, o lado cliente é basicamente tudo que o usuário vê enquanto usa o site, também é conhecido como front-end.

Enquanto o lado do servidor, também conhecido como back-end, que é tudo que está por trás que o usuário está vendo, basicamente o lado do servidor são os códigos que fazem tudo funcionar.

Mysql

O MySQL é um sistema de gerenciamento de banco de dados, que utiliza a linguagem SQL como interface.

Ele é usado para armazenar as informações do usuário, como os dados da conta dele, exemplos: Celular, Email, Nome, Número, Id, Cidade, Estado, e entre outros dados fornecidos pelo usuário.

CSS

Cascading Style Sheets (CSS) é um mecanismo para adicionar estilo a um documento web.

Ele basicamente serve para deixar o site como uma aparência mais amigável e moderna para o usuário, e é muito usado na front-end.

HTML

HTML é uma linguagem de marcação utilizada na construção de páginas na Web.

O HTML serve como esqueleto do site, ele é basicamente estrutura do site e é muito usado na back-end.

JavaScript

JavaScript é uma linguagem de programação interpretada estruturada, de script em alto nível com tipagem dinâmica fraca e multiparadigma.

Ele é usado para fazer a interação nos sites e para adicionar itens complexos neles, como imagens interativas e entre outros, e é usado na front-end.

Flask

Flask é um pequeno framework web escrito em Python, ele é utilizado para fazer um protótipo de um site.