O que vamos aprender?

Dividimos a introdução em quatro partes:

1. Pra começar, você vai estudar um pouco sobre um famoso tipo de sistema operacional chamado **UNIX** . Vamos colocar a mão na massa e executar alguns comandos no terminal.
2. Depois de entender como os comandos funcionam e de já ter criado seus primeiros scripts, você vai aprender a usar o **Git** para guardá-los de forma segura. Além disso, você também entenderá o que é a Internet e como ela funciona.
3. Então, começaremos a parte mais divertida: o desenvolvimento web. Aqui você vai aprender a estruturar documentos **HTML** , estilizá-los com o **CSS** e criar comportamentos customizados com o **JavaScript** !
4. Após esse primeiro ciclo de aprendizado, você aprenderá sobre como criar sites responsivos e com CSS elegante e eficiente.
5. Aprenderá também a como utilizar o **JavaScript** em sua plenitude, utilizando recursos avançados como **HOF** , **Código assíncrono** , **Testes unitários** entre outras coisas incríveis!

Você será capaz de:

* Utilizar o bash.
* Entender como a internet funciona, seus principais conceitos e terminologias.
* Utilizar de forma confortável o Git e o Github.
* Criar documentos HTML estilizados com CSS.
* Utilizar o JavaScript para adicionar comportamento às páginas web.
* Utilizar recursos de HTML e CSS Avançado.
* Trabalhar com JavaScript ES6.
* Criar códigos assíncronos em JavaScript.
* Escrever testes unitários.

**ORIENTAÇÕES SOBRE O LINKEDIN - Augusto Melgaço**