

Próximo



Apresentação

Dentre as linguagens de programação mais famosas da atualidade, está o Python, que surgiu no início da década de 1990 com os objetivos de servir ao ensino de programação e de tornar a atividade de codificação de programas algo mais fácil e intuitivo, de menos complexidade.

Dos anos 90 para os dias de hoje, o Python evoluiu muito em suas versões, passou de uma linguagem controlada principalmente pelo seu criador para as mãos de uma comunidade imensa de desenvolvedores ao redor do mundo (que tratam do sustento da marca e da expansão da linguagem no mercado) e passou a lutar por espaço com outras linguagens conhecidas, como PHP e Java, competindo com sua versatilidade e aplicabilidade.

Nesta Unidade de Aprendizagem, você vai estudar a respeito da história do Python e compreender que é muito fácil de instalar a linguagem e algumas de suas IDEs. Você vai conhecer também as diferenças básicas entre os mais diversos tipos de ferramentas de implementação em Python.

Bons estudos.

Ao final desta Unidade de Aprendizagem, você deve apresentar os seguintes aprendizados:



Descrever a evolução histórica do Python.

 \equiv

