Como Surgiu?

[VENDO UM POUCO DE HISTÓRIA]



Guido van Rossum, Holandês Nascimento: 31 de janeiro de 1956

HISTÓRIA

A Linguagem Python foi concebida no fim dos anos 80. A primeira ideia de implementar o Python surgiu mais especificamente em 1982 enquanto Guido Van Rossum trabalhava no CWI (*Centrum Wiskunde & Informatica*, Centro de Matemática e Ciência da Computação) em Amsterdã, Holanda, no time de desenvolvimento da Linguagem ABC.

Posteriormente, em 1987, com o fim da linguagem ABC, Guido foi transferido para o grupo de trabalho <u>Amoeba</u> — um sistema operacional Microkernel.

"Percebi que o desenvolvimento de utilitários para administração de sistema em C (do Amoeba) estava tomando muito tempo. Além disso, fazê-los em shell Bourne não funcionaria por diversas razões. O motivo mais importante foi que, sendo um sistema distribuído de microkernel com um design novo e radical, as operações primitivas do Amoeba eram diferiam muito (além de serem mais refinadas) das operações primitivas disponíveis no shell Bourne. Portanto, havia necessidade de uma linguagem que "preencheria o vazio entre C e o shell". Por um tempo longo, esse foi o principal objetivo do Python."

-Guido Van Rossum

Concluímos que Guido van Rossum criou a linguagem Python para resolver um problema de complexidade dos códigos da linguagem ABC.

Fonte:

(http://mindbending.org/pt/a-historia-do-python)