



# Introdução ao Python





**Instrutor: Vitor Mazuco**

**<http://facebook.com/vitormazuco>**

**Email: [vitor.mazuco@gmail.com](mailto:vitor.mazuco@gmail.com)**

**WebSite: <http://vmzsolutions.com.br>**



## Criando funções

Uma função no Python é um bloco de código que serve de modo específico, fechado em uma estrutura singular que ganha os parâmetros e retorna os dados.

```
def nomeFuncao(parametros):  
    comandos
```

\* Veja mais no arquivo func.py



## Criando funções

As funções podem também possuir alguns parâmetros opcionais, tais que podem ser ocultados durante a chamada de função.

```
def nomeFuncao(parametros = padrão):  
    comandos  
    return algo
```

\* Veja mais no arquivo func1.py



## Criando funções

Como visto antes, as funções usam por padrão apenas as variáveis locais, mas elas podem também usar as variáveis globais.

```
def nomeFuncao(parametros):  
    global valor  
    echo valor
```

\* Veja mais no arquivo func2.py