



Diversas são as maneiras de se construir strings em python. Esta construção é um processo útil, pois muitas vezes é necessária uma manipulação na string para seu devido uso.

Uma destas formas é através dos chamados **operadores de interpolação**. Alguns autores os denominam “operadores de formatação”.

Interpolação, em um sentido literal, significa construir algo através de uma outra base.

Dentre as vantagens do uso dos operadores estão:

- Menor custo computacional, quando comparado com outras técnicas;
- Similaridade à outras linguagens;
- Praticidade;

## Operadores:

**%c : character**

**%s : string**

**%i : integer signed (decimal)**

**%d : integer signed**

**%u : integer unsigned**

**%e : exponential**

**%f : float**

## Exemplo:

```
1  
2 print "Ve estes %d simbolos diferentes? Estao aqui por algum %s." %(2, "motivo") #Consegue adivinhar a saida?  
3 #Ve estes 2 simbolos diferentes? Estao aqui por algum motivo.
```

