



Exibindo Realce de Valor

Por Vera Cavalcante



Já aconteceu de você realizar uma soma, utilizando essa função no Calc, e o resultado não se mostrar correto?

| SOMA | | | | |
|------|---|--------------|---|---|
| | A | B | C | D |
| 1 | | | | |
| 2 | | 10 | | |
| 3 | | 5 | | |
| 4 | | 10 | | |
| 5 | | 5 | | |
| 6 | | 20 | | |
| 7 | | =SOMA(B2:B6) | | |
| 8 | | | | |



| B7 | | | | |
|----|-------|----|---|---|
| | A | B | C | D |
| 1 | | | | |
| 2 | | 10 | | |
| 3 | | 5 | | |
| 4 | | 10 | | |
| 5 | | 5 | | |
| 6 | | 20 | | |
| 7 | Total | 40 | | |
| 8 | | | | |

O que pode ter acontecido?

Provavelmente há uma formatação indevida em alguma das células.

No Calc podemos utilizar a **função Realce de valor** para visualizar como estão formatadas as células.

Ela exibe o conteúdo da célula em diferentes cores dependendo do seu tipo.



Ou seja, as células são formatadas com as seguintes cores:

- Preto para os **textos**.
- Verde para as **fórmulas**.
- Azul para as **numéricas**.

A células protegidas ficam com **plano de fundo** cinza claro.

Essas configurações de cores são padrão de qualquer instalação do LibreOffice.

Para utilizar a função vá em **Exibir > Realce de valor**.

Veja que a **célula B4**, do nosso exemplo, é um texto.

| | A | B | C |
|---|---------|----|---|
| 1 | | | |
| 2 | Número | 10 | |
| 3 | Número | 5 | |
| 4 | Texto | 10 | |
| 5 | Número | 5 | |
| 6 | Número | 20 | |
| 7 | Fórmula | 40 | |
| 8 | | | |

| | A | B | C | D |
|---|-------|-----|---|---|
| 1 | | | | |
| 2 | | 10 | | |
| 3 | | 5 | | |
| 4 | | '10 | | |
| 5 | | 5 | | |
| 6 | | 20 | | |
| 7 | Total | 40 | | |
| 8 | | | | |

Ao clicar para editar o conteúdo desta célula, vamos perceber que o número 10 é precedido por um apóstrofo.

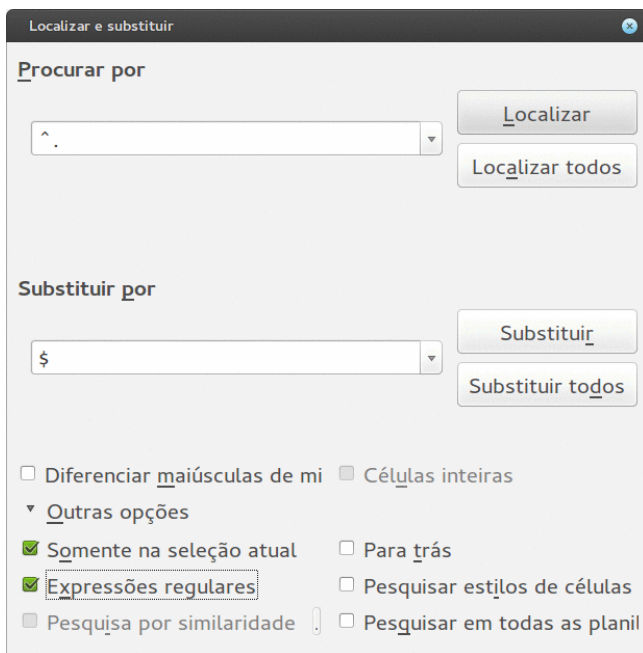
O apóstrofo é utilizado quando se deseja que um número seja interpretado como texto e não seja contabilizado na fórmula.



Se quiser eliminar o apóstrofo em conteúdos numéricos, edite a célula e elimine-o.

Mas se isso envolver muitas células vá em **Editar > Localizar e substituir**.

- No **campo Localizar** digite ^.
- No **campo Substituir** digite &.
- Marque a opção **Expressões regulares**.
- Clique em **Substituir todos** para finalizar.



Quer saber mais sobre funções do LibreOffice?
Veja o **Guia de Introdução às funções do Calc de Gustavo Pacheco**
na página wiki do LibreOffice.



Vera Cavalcante - Empregada na área administrativa em empresa pública até setembro de 2011. Usuária de ferramentas livres desde 2004 quando conheceu e passou a utilizar o OpenOffice versão 1.0 na empresa e particularmente. Revisora voluntária nas revistas LibreOffice Magazine e Espírito Livre e na Documentação do LibreOffice para pt-Br. Editora da revista LibreOffice Magazine.