## Linux Vim Configurando o editor de textos

8 de junho de 2015 / daher

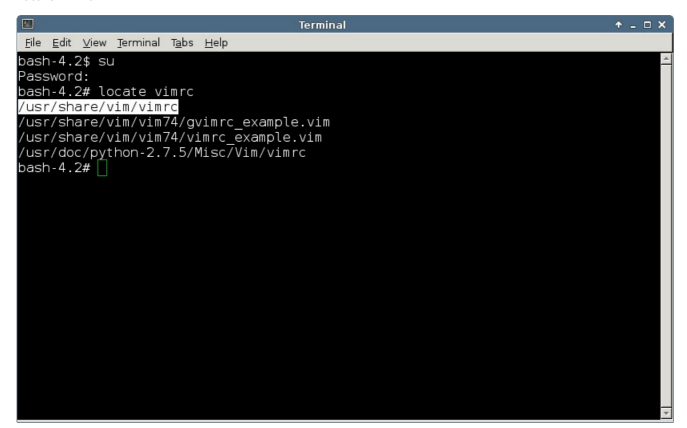
## Um pouco sobre o editor de texto Vim

O editor de texto Vim possui uma grande fama no mundo Linux. Conquistando cada vez mais usuários, ele auxilia incrivelmente o desenvolvimento. Além disso, incentiva a pesquisa e o aprendizado do sistema Operacional Linux. Neste tutorial, iremos aprender a configurar o Vim para se tornar um editor texto prático e prazeroso de se trabalhar.

## Mãos à obra: configurando o Vim

O Vim possui um arquivo de configuração chamado **vimrc**. Precisaremos saber a localização desse arquivo no sistema. Podemos fazer isso utilizando o comando locate. Abriremos o Terminal e utilizaremos o comando para localizarmos o arquivo. Porém, devemos estar logados como **root** no sistema. O comando su possui esta funcionalidade.

locate vimrc



Como observamos na figura acima, o arquivo **vimrc** está localizado no diretório /**usr/share/vim**, que pode mudar de acordo com o sistema operacional (no caso acima, estamos utilizando Slackware).

Com o caminho do arquivo "em mãos", poderemos editá-lo (ainda como root). Para isso, podemos utilizar qualquer editor de texto, inclusive o próprio Vim.

Vamos editar o arquivo e adicionar as seguintes linhas no final deste:

```
set tabstop=2
set shiftwidth=2
set number
set autoindent
```

O tamanho das tabulações pode ser definido substituindo os valores de sua preferência.

Com o arquivo editado e salvo, basta reiniciar o editor e verificar se as configurações estão favoráveis para o desenvolvimento.

## Referências bibliográficas

http://vim.wikia.com/wiki/Indenting\_source\_code

,