



## 1 Editores

Existem várias opções de editor para *C* no laboratório. Seguem algumas dicas para dois deles.

### JEdit:

1. **Para abrir:** Clicar duas vezes em JEdit  
ou  
Teclar Alt-F2 e digitar `jedit nome.c`
2. **Para salvar:** Teclar Ctrl-s
3. **Para compilar:** Clicar com o botão direito do *mouse* no fundo da tela e clicar em “**abrir terminal**”. No terminal digitar:  
`gcc nome.c -o nome && ./nome`  
ou:  
`gcc nome.c -o nome  
./nome`
4. **Operações de copiar e colar:** Ctrl-c Ctrl-v

**Emacs (potencialmente mais complicado):** Uma lista de comandos do Emacs pode ser encontrada em [http://www.gustavobarbieri.com.br/emacs\\_help.html](http://www.gustavobarbieri.com.br/emacs_help.html)

1. **Para abrir:** Teclar Alt-F2 e digitar `emacs nome.c`  
ou clicar duas vezes em um arquivo .c já existente.
2. **Para salvar:** Teclar na seqüência Ctrl-x Ctrl-s
3. **Para compilar:** Teclar Alt-x compile depois apagar o `make -k`, que vai aparecer na primeira vez, substituir por `gcc nome.c -o nome && ./nome`.  
Se pedir pra salvar, basta teclar y.
4. **Entretanto...** Se o programa tiver entrada e saída é melhor substituir `make -k` por `gcc nome.c -o nome` e abrir um terminal no Emacs. Para isto digite Alt-x shell. Então digite Ctrl-x 2, duas vezes, para dividir a janela em 3. Selecione o código na parte superior, as mensagens de compilação da do meio e o *shell*, onde você executará `./nome`, em baixo. Para fazer com que a tela volte a ter uma janela só basta digitar Ctrl-x 1.

5. **Operações:** *Copiar e Colar*: `Alt-w` `Ctrl-y`  
ou marque com o *mouse* e, onde quiser colar, clique com o botão do meio.  
*Apagar buffer*: `Ctrl-x` `k` (ou botão direito na barra).  
*Trocar janela*: `Ctrl-x` `o` (ou clicar na janela).  
*Trocar buffer*: Clicar no nome do *buffer* na barra ou `Ctrl-x` `o` `nome-do-buffer`.