

Centro de Engenharias da Mobilidade - UFSC
Curso de Programação C em Ambientes Linux
Professores Gian Ricardo Berkenbrock e Giovanni Gracioli

Lista de exercícios da aula 1

1. Procure pelo arquivo GPL e imprimam no console apenas as primeiras 15 linhas dele.
2. Imprima as 5 últimas linhas do arquivo anterior.
3. Monte a seguinte estrutura no diretório \$HOME:

```
projeto
- lib
- src
- include
- bin
  - Debug
  - Release
- obj
  - Debug
  - Release
```

4. Compacte a estrutura anterior como template.tar.gz
5. Copie o arquivo anterior para o diretório /usr. O que aconteceu? Por que?
6. Copie o arquivo anterior para o diretório /tmp O que aconteceu? Por que?
7. Qual a versão do programa telnet instalado no sistema? E do pacote?
8. Refaça os comandos do Demo no primeiro programa exemplo.
9. Teste todos os comandos vistos em aula.