

Há diversas opções de programas para visualizar e imprimir PDFs nos diversos sistemas operacionais que temos por aí, entretanto, poucos deles nos obedecem como gostaríamos. Este tutorial é uma alternativa aos programas e funciona em qualquer sistema operacional que tenha o `lpr`.

Para imprimir usando o `lpr`, basta abrir um terminal.

- No Mac: finder e terminal;
- No Ubuntu: `Ctrl + Alt + T`.

O restante do tutorial assumirá que já estamos no terminal.

Para listar todos os documentos que estão na fila:

```
lpq
```

Para listar todos os documentos que estão na fila da impressora orca:

```
lpq -Porca
```

Para imprimir um arquivo **PDF** ou um arquivo de **texto** na impressora orca, no nosso exemplo será utilizado o `article.pdf`:

```
lpr -Porca article.pdf
```

OBS: o arquivo `article.pdf` deverá estar no mesmo diretório onde o terminal está aberto. Além disso, é possível arrastar e soltar o arquivo para o terminal, daí o caminho para o arquivo será preenchido automaticamente.

Para especificar o tipo de papel:

```
lpr -Porca -o PageSize=A4 article.pdf
```

Ou:

```
lpr -Porca -o PageSize=Letter article.pdf
```

OBS: aparentemente o `PageSize=` funciona só para o `lpr` do Linux!

Para especificar que é frente e verso:

```
lpr -Porca -o sides=two-sided-long-edge article.pdf
```

Por fim, podemos concatenar as opções:

```
lpr -Porca -o PageSize=Letter -o sides=two-sided-long-edge article.pdf
```

From:
<https://wiki.ime.usp.br/> - **Wiki da Rede IME**

Permanent link:
https://wiki.ime.usp.br/tutoriais:impressao_por_linha_de_comando_-_uma_alternativa_aos_programas_que_nao_funcionam?rev=1414603487

Last update: **2019-03-15 10:03**

