

Semana 1

```
:~$ vim arq1.txt arq2.txt
```

Todos os buffers na mesma janela (*only*)

:e <arquivo>	Abrir arquivo em novo buffer.
:e	Recarregar buffer.
:enew	Novo buffer vazio.
:ls	Listar buffers.
:bn	Ir para o buffer seguinte.
:bp	Ir para o buffer anterior.
:b {N}	Ir para o buffer de número {N}.
:b {NOME}	Ir para o buffer de nome {NOME}.

- Janelas são quadros para exibir buffers.
- Buffer é o conteúdo de um arquivo na memória.
- Abrindo dois ou mais arquivos na mesma janela, um será exibido e os demais serão ocultados.
- Por padrão, um buffer só pode ser ocultado depois de ser salvo!

:w	Salvar buffer corrente.
:wa	Salvar todos os buffers.
:w <arquivo>	Salvar buffer com nome <arquivo>.
:sav <arquivo>	Salvar buffer com outro nome.

```
:~$ vim -o arq1.txt arq2.txt  
:~$ vim -O arq1.txt arq2.txt
```

Buffers em janelas diferentes

:new	Buffer vazio em nova janela horizontal.
:vnew	Buffer vazio em nova janela vertical.
:sp <arquivo>	Nova janela horizontal.
:vsp <arquivo>	Nova janela vertical.
:only	Todos os buffers em uma janela.
Ctrl+W <direção>	Ir para janela na <direção>.
Ctrl+W W	Circular por todas as janelas.

- É possível criar várias janelas para exibir buffers.
- Buffers não pertencem a janelas específicas.
- Podemos abrir o mesmo buffer em várias janelas.



```
:~$ vim -p arq1.txt arq2.txt
```

Buffers em abas

:tabnew	Buffer vazio em nova aba.
:tabe <arquivo>	Abre arquivo em nova aba.
:tabs ball	Abre todos os buffers em abas.
:tabonly	Sai da visualização em abas.
gt	Ir para aba seguinte.
gT	Ir para aba anterior.

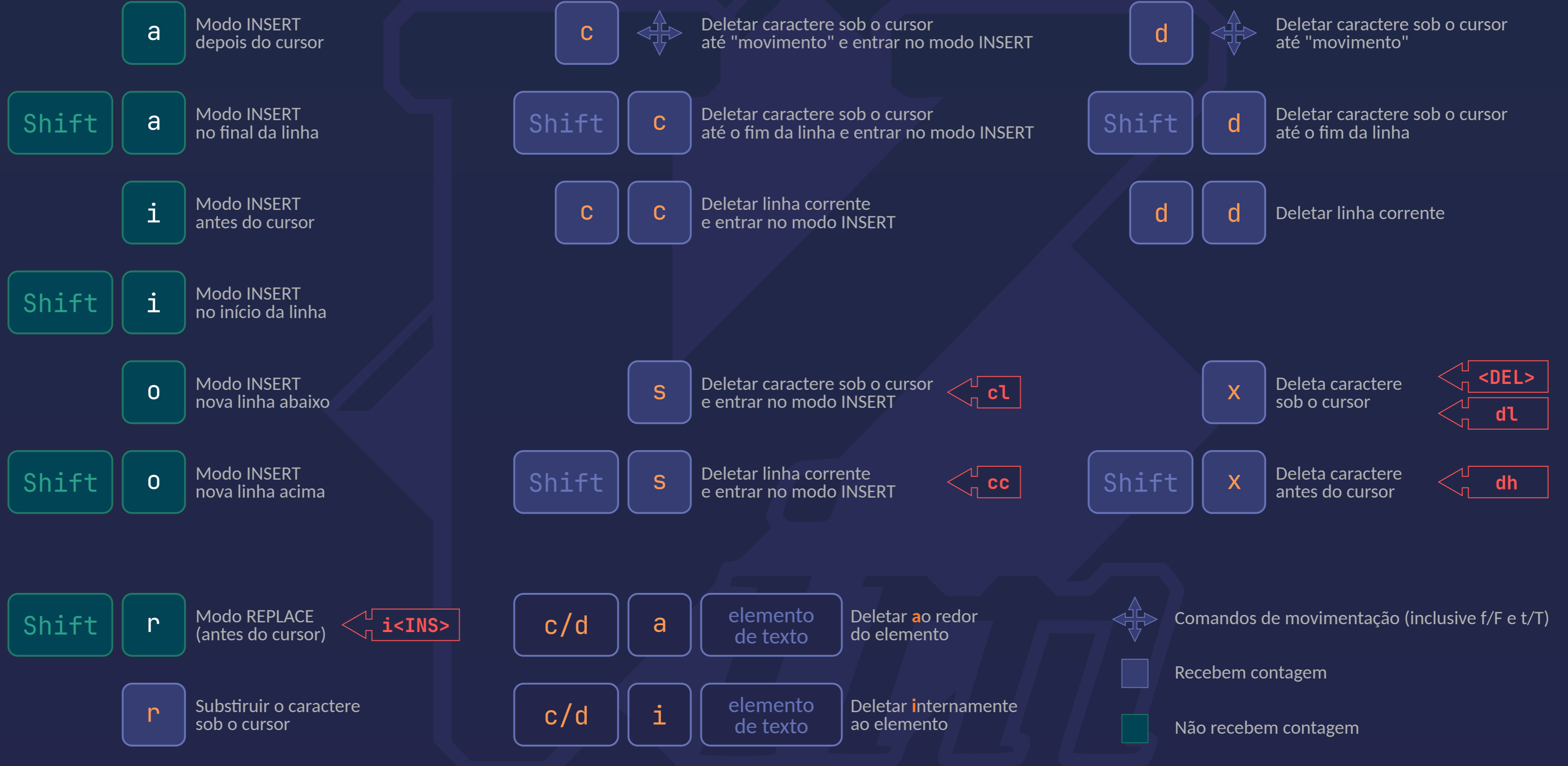
- Abas são contêineres para janelas.
- Buffers não pertencem a abas específicas.
- Podemos abrir o mesmo buffer em várias abas.

:bd	Fechar buffer corrente.
%bd	Fechar todos os buffers.
:bd!	Fechar buffer sem salvar.
%bd!	Fechar todos os buffers sem salvar.

```
:q      Fechar janela corrente  
:qa     Fechar todas as janelas.
```

Semana 2

Semana 3



Semana 4