



## Como dar flush dns (limpar cache de dns) em vários sistemas

Posted by Felipe Olivaes in [Linux](#), [Windows](#), [xalassa](#)

### — Flush dns no Windows —

abre o “Prompt de comando” (iniciar / executar / cmd -> enter)  
digite:

```
c:\> ipconfig /flushdns
```

Você pode dar o comando `ipconfig /displaydns` para visualizar o conteúdo cacheado de DNS

### Desativando cache de dns no Linux:

— Desativando o cache —

```
net stop dnscache
```

ou

```
sc servername stop dnscache
```

### — Desativar cache no Windows —

dá pra modificar no registro em:

```
HKEY_LOCAL_MACHINE\SYSTEM\CurrentControlSet\Services\Dnscache\Parameters
```

Trocar o valor de MaxCache de 86400 para 1...

E trocar o cache negativo para 0, daí não tem cache...

A modificação só vai ser válida depois que reiniciar o windows...

### — Flush DNS no Mac OSX —

só dar um `lookupd -flushcache`

```
bash-2.05a$ lookupd -flushcache
```

### — Flush dns no Linux —

no linux, nscd daemon gerencia o cache de DNS.

para dar um flush no DNS é só restartar o daemon nscd, para isso:

```
# /etc/rc.d/init.d/nscd restart
```