

---

**Forum: Performance: Problemas e Melhorias**

**Topic: Sessão expirada no Linux**

**Subject: Re: Sessão expirada no Linux**

Enviado por: Bruno Ferreira

Enviado em: 26/4/2012 10:59:44

Nilton,

o MEMCACHE está funcionando perfeitamente e resolveu nosso problema.

-----

Abaixo, o passo-a-passo que utilizamos para instalar e configurá-lo.

SO RedHat

Eu recomendo instalar o memcahe em um servidor diferente dos frontends do expresso.

-----

#Instalar os pacotes NO SERVIDOR QUE ADMINISTRARÁ A SESSÃO

yum install memcached php-pecl-memcache lib-memcached perl-Cache-Memcached

#Ativar o serviço na inicialização

chkconfig memcached on

#iniciar o serviço

/etc/init.d/memcached start

#verificar a execução do memcache

lsof -i tcp:11211

o retorno deve ser semelhante a:

memcached 13592 memcached 26u IPv4 291445125 0t0 TCP \*:11211 (LISTEN)

-----

#Instalar o pacote em todos os servidores Frontends

yum install php-pecl-memcache

-----

#Configurar o memcahe no php.ini de todos os frontends

vim /etc/php.ini

#Alterar o valor dos parâmetros abaixo:

session.save\_handler = memcache

session.save\_path = "

[tcp://ip\\_do\\_servidor:11211?persistent=1;weight=1;timeout=1;retry\\_interval=15](tcp://ip_do_servidor:11211?persistent=1;weight=1;timeout=1;retry_interval=15)"

onde:

ip\_do\_servidor = ip\_do\_servidor na qual ADMINISTRARÁ A SESSÃO

#reiniciar o apache

service httpd restart

vlws