

Migração para outro servidor

- [Migração para o Fedora Server](#)

Migração para o Fedora Server

Este tutorial mostra como migrar o Monsta a partir da versão 5.0 para um servidor Fedora Server.

Requisitos mínimos

Requisitos mínimos para a migração do Monsta:

	<p>Espaço em disco</p> <p>40GB livre para /var (configurações, banco de dados e logs)</p> <p>300MB livre para /opt/monsta (programas e bibliotecas)</p> <p>Certifique-se de que a nova instalação possui espaço o suficiente para efetuar a migração.</p>
	<p>Memória RAM</p> <p>1GB de memória RAM</p>
	<p>Sistema Operacional</p> <p>Linux 64bits</p> <p>Sistema Operacional Linux recomendado: Fedora Server 40 (x86_64 systems)</p> <p>Pode ser utilizada a instalação mínima para o Monsta.</p>
	<p>Processador</p> <p>Cores: 2</p> <p>Velocidade: 1.8GHz</p>

As configurações acima permitem, em geral, verificar aproximadamente 500 dispositivos com 10 monitores cada ou um total de 5.000 monitores.

Script de migração

Logado como root no seu servidor Fedora Core, baixe o script de migração conforme exemplo abaixo:

```
yum install -y wget  
wget https://www.monsta.com.br/monsta/download/migrate.sh
```

Iniciando a transferência

Após baixar o script, execute-o com a seguinte sintaxe:

```
sh migrate.sh <usuário> <"senha"> <IP do servidor Monsta atual> <porta ssh>
```

Exemplo:

```
sh migrate.sh root "minha senha" 192.168.1.1 22
```

O script finalizará os processos do Monsta em execução no antigo servidor (192.168.1.1) e iniciará a cópia da estrutura com os dados para o novo servidor. Ao final do processo você poderá acessar o seu Monsta no novo servidor e o antigo poderá ser desativado.

O tempo decorrido desta transferência dependerá do tamanho da base de dados existente, podendo levar de minutos a algumas horas.

Contato

Monsta Tecnologia Ltda

Site: <http://www.monsta.com.br>

Downloads: <http://www.monsta.com.br/download.html>

E-mail: contato@monsta.com.br

MONSTA
MONITORAMENTO DE REDES

