

## Nossos Planos de Hospedagem Web

Escrito por Fernando Soares

Seg, 25 de Agosto de 2008 01:42 - Última atualização Qui, 25 de Fevereiro de 2016 23:57

---

<b>Website</b>	<b>Joomla!</b>	<b>VirtueMart</b>	<b>Profissional</b>
<b>Espaço em disco*</b>	<b>300Mb</b>	<b>600Mb</b>	<b>800Mb</b>
<b>Tráfego de dados**</b>	<b>5Gb</b>	<b>10Gb</b>	<b>15Gb</b>
<b>Contas FTP</b>	10	20	ilimitadas
<b>Contas de e-mail</b>	100	200	ilimitadas
<b>Banco de dados MySQL</b>	10	20	ilimitados
<b>Sub Domínios</b>	10	20	ilimitados
<b>Domínios Estacionados</b>	10	20	ilimitados
<b>Domínios Adicionais</b>	10	20	ilimitados
<b>Acesso a CGI</b>	Sim	Sim	Sim
<b>Extensões Frontpage</b>	Sim	Sim	Sim
<b>Valores em reais (R\$)</b>	<b>13,00/mês***</b>	<b>22,00/mês</b>	<b>35,00/mês</b>

## Nossos Planos de Hospedagem Web

Escrito por Fernando Soares

Seg, 25 de Agosto de 2008 01:42 - Última atualização Qui, 25 de Fevereiro de 2016 23:57

---

Clique Aqui e  
**Assine Já**

Atenção: Todos os planos de hospedagem são em plataforma Linux com servidor web Apache.

- \* O espaço em disco é compartilhado entre seu site e seus e-mails.
- \*\* Volume de tráfego de dados mensal.
- \*\*\* Pagamento trimestral.

### Nossos servidores e sistemas

- Servidor com Processadores Intel ® Xeon
  
- Sistema Operacional Linux CentOS
  
- Servidor Web Apache (o mais usado no mundo)
- PHP 5.2, 5.3 & 5.4 (com suporte a Zend Optimizer)
  
- Servidor de Banco de Dados MySQL 5.5
- Perl 5.8 (com instalador de módulos)
- Suporte a linguagem Python 2.2
- Suporte a linguagem Ruby
- Suporte a ImageMagick 5+
- Biblioteca gráfica GD
- Biblioteca cURL
- Ruby on Rails
- PHP 5.3 como padrão

### Recursos disponíveis

- Gerenciamento do MySQL através do phpMyAdmin
- AntiSpam SpamAssassin para bloquear os Spams
- Antivirus ClamAV para prevenção de virus
- Agendador de Tarefas (Cron Jobs)
- Gerenciador de chaves OpenPGP
  
- Proteção de diretórios por senha
- Gerenciador de certificados SSL
- Páginas de erro configuráveis
- Redirecionamento de e-mails
  
- Proteção contra HotLink
  
- Estatísticas gerais do site
  
- Registros de Acesso e de Erros

### Quais são nossos diferenciais?

- Painel de Controle cPanel em português centralizando todas as funções
- Três opções para acesso aos seus e-mails: POP, IMAP e Webmail
  
- Três opções de Webmail: Horde, Round Cube ou Squirrelmail
- Gerenciamento de arquivos através do navegador internet
- Entradas MX configuráveis para uso do Google Apps
- Configuração individual do PHP via arquivo "php.ini"
- Softaculous: + de 50 Aplicativos e Scripts
- FTP próprio - ftp.seudominio.com.br
- Especialista em Joomla! e VirtueMart
- Arquivo ".htaccess" editável

## Nossos Planos de Hospedagem Web

Escrito por Fernando Soares

Seg, 25 de Agosto de 2008 01:42 - Última atualização Qui, 25 de Fevereiro de 2016 23:57

---

### Conheça um pouco da tecnologia e estrutura

Nossos servidores estão localizados nos Estados Unidos, em uma das maiores e mais seguras empresas de data centers do mundo: [SoftLayer](#) .

Possuem processadores Intel ® Xeon e configuração maciça de CPU é perfeita para ambientes de alta disponibilidade de servidor. Para armazenamento utilizam uma matriz RAID. Isto significa que mesmo que um dos discos rígidos na matriz falhar completamente, o servidor irá continuar a funcionar normalmente. Nós podemos substituir a unidade e o sistema irá reconstruir os dados em pleno funcionamento, sem um minuto de inatividade para seu website. Além disso, o uso de vários discos aumenta a velocidade com que os dados podem ser lidos a partir do armazenamento resultando em carregamentos de página e consultas ao banco de dados mais rápidas!



Tudo isso está ligado a uma rede extremamente poderosa e totalmente redundante, com grande largura de banda disponível fornecida por provedores como AT&T, NTT, Level3 e Time Warner Telecom através de uma estrutura com roteadores e switches de distribuição totalmente redundantes e com sistemas especialmente desenvolvidos para monitoramento de todo o tráfego de entrada e saída da rede.

Para completar, os servidores estão configurados com Linux CentOS (aprimorado com modificações de segurança e de desempenho) e sistemas automáticos de monitoramento de informações confiáveis sobre a performance do servidor.

O datacenter possui Acesso Restrito com circuito fechado de câmeras de vigilância e com

## Nossos Planos de Hospedagem Web

Escrito por Fernando Soares

Seg, 25 de Agosto de 2008 01:42 - Última atualização Qui, 25 de Fevereiro de 2016 23:57

---

biometria de impressões digitais e reconhecimento facial e um sistema de Nobreak (UPS) autoativado com sistema de espera permanente apoiado por geradores diesel que garantem tempo indeterminado de funcionamento graças a contratos de serviço de reabastecimento. Há ainda administradores nível III de rede e de sistemas no local 24 horas por dia, 7 dias por semana, 365 dias por ano e um amplo estoque de equipamentos para reparos rápidos de hardware.

[Veja algumas fotos tiradas nos datacenters](#)

[Fotos do datacenter DAL05 de Dallas](#)