

# FIREWALL - SEGURANÇA E GERENCIAMENTO

A existência de um link permanente e a disponibilização de informações via web, obrigam a implantação de sistemas de segurança contra acessos não autorizados à rede local da empresa.

A solução recomendada para este caso é a implantação de um firewall, num servidor dedicado com duas interfaces de rede (duas placas de rede): a primeira interface junto à Internet e a segunda interface LAN (para a rede local).

**O F.F.B. garante a total segurança** contra acessos não-autorizados

à rede local da **sua empresa**

## Serviços

- IDS (Intrusion Detection Service);
- Estatísticas de status e uso de banda;
- Política de acessos e privacidade hierárquicos;
- QoS (Quality of Service);
- Reserva de banda por serviço;
- Hospedagem de site e WebMail;
- Servidor de email.



## Características

- Servidor *firewall* local;
- Interface de uso amigável (MS-Internet Explorer);
- Total gerenciamento da segurança da rede;
- SLA (Service Level Agreement), gráficos com estatísticas de uso;
- Autenticação de usuários (username + senha)

As requisições de serviços são gerenciadas pelo *firewall*, que garante a segurança, identificando o tipo de solicitação de acesso à rede e verificando se a mesma está autorizada.

O *firewall* pode também indisponibilizar o acesso à portas de comunicação de serviços específicos da rede local, por exemplo, para determinado grupo de usuários, será indisponibilizado o acesso ao serviço de *chat* (bate-papo) na Internet, ou *www* (navegação), etc.

