

# TECNOLOGIA PARA CAPELAS

## Newsletter



Março de 2011

### Introdução

Bem-vindo a mais uma edição do nosso *Boletim de Tecnologia para Capelas!*

Lembre-se de que as informações mais atuais encontram-se no site "Meetinghouse Technology Wiki" ([mhtech.LDS.org](http://mhtech.LDS.org)).



### Tópico em Destaque Firewall para Capelas

O firewall para capelas é o componente central para o uso da Internet nas capelas. É fundamental que o firewall seja instalado corretamente em todas as capelas com acesso à Internet e que todos os equipamentos estejam conectados a ele. Um firewall oferece vários recursos de segurança que ajudam a evitar muitos problemas. Sem que o firewall esteja ativado, as pessoas e os equipamentos que utilizam a Internet nas capelas correm o risco de serem expostos a conteúdo danoso ou ataques maliciosos. Por exemplo, o firewall filtra o conteúdo da Internet de modo que material inadequado não seja acessado nos computadores da capela. O firewall também impede que a rede seja acessada por hackers que podem tentar acessar o sistema para roubar dados.

A partir de janeiro de 2011, o firewall padrão para as capelas é o Cisco 881W. Esse firewall é de instalação fácil e pode ser ativado em apenas alguns minutos seguindo-se instruções muito simples que se encontram disponíveis em [mhtech.LDS.org](http://mhtech.LDS.org). O 881W possui sistema Wi-Fi incorporado (padrão 802.11), fornecendo acesso sem fio à Internet em toda a capela. Diferente de outros firewalls, o 881W vem com uma licença ilimitada, permitindo que várias pessoas possam conectar-se ao novo firewall ao mesmo tempo sem que isso produza gastos adicionais para a Igreja. O 881W também oferece uma base sólida para alguns novos recursos relacionados ao uso da Internet

(Continued on page 2)



### Destaque Local

*Observação: As diretrizes referentes ao uso de tecnologia variam de acordo com a área. Nem todas as soluções são adequadas para todas as*

*áreas. Certifique-se de verificar com o escritório de sua área antes de implantar quaisquer novas soluções.*

Por vários anos a **Estaca Baltimore Maryland** vem realizando uma oficina gratuita anual sobre história da família em uma de suas capelas. Com o passar dos anos, a oficina tornou-se um evento muito concorrido, com visitantes de outras religiões em número bem superior ao de santos dos últimos dias. Os missionários de tempo integral dão apoio no estacionamento e o prédio fica normalmente lotado. Palestrantes e visitantes vêm de todo o estado (e alguns de fora do estado) para participar do evento.

A estaca chama um membro para planejar e supervisionar o evento. Esse membro atua em conjunto com o especialista de tecnologia da estaca a fim de proverem toda a tecnologia necessária para dar suporte à conferência com duração de um dia. Eles configuram um sistema de cadastro on-line para acomodar todos os que desejem participar. Também preparam pontos de acesso sem fio em todo o edifício, conforme a necessidade, durante o evento para todos os participantes e oradores que desejarem conectar-se ao [familysearch.org](http://familysearch.org) usando seus notebooks. Outras unidades da estaca emprestam seus projetores para serem usados durante a oficina.

O evento inicia-se com uma reunião na capela com uma oração de abertura, depois do que um orador fala sobre alguns aspectos da história da família na perspectiva SUD. O grupo então separa-se para participar de várias sessões nas salas de aula do edifício onde os apresentadores falam sobre vários tópicos relativos à história da família. Como resultado dessa ênfase na história da família, a Estaca Baltimore Maryland ficou em terceiro lugar

(Continued on page 2)

# TECNOLOGIA PARA CAPELAS

## Newsletter



(Continued from page 1)

nas capelas, os quais anunciaremos em breve.

Os firewalls para capelas são adquiridos pelos gerentes de manutenção por meio do eMarket SUD. Se você está interessado em instalar uma conexão de Internet em uma capela pela primeira vez, fale primeiramente com seu presidente de estaca ou distrito para receber a aprovação e em seguida entre em contato com o gerente de manutenção para solicitar o novo firewall. As capelas que usam versões antigas de firewalls, como o Cisco ASA ou o PIX, não precisam fazer a atualização para o novo firewall imediatamente.

Para mais informações, veja a seção "Meeting-house Internet" do wiki ([mhtech.lds.org](http://mhtech.lds.org)).

### Dicas e Truques

Frequentemente o secretário da ala precisa criar documentos ou planilhas, mas não encontra os aplicativos de que necessita nos computadores da capela. Se for esse o seu problema, veja abaixo duas opções a considerar:

- **Google Docs** ([docs.google.com](http://docs.google.com)). Esse é um ser viço gratuito para o compartilhamento online de documentos que muitas alas e estacas estão usando para suprir suas necessidades de criação de documentos.
- **BrOffice** ([broffice.org](http://broffice.org)). É um pacote gratuito de ferramentas eletrônicas compatíveis com o Microsoft Office.

Lembre-se de que é importante certificar-se de que todo software instalado nos computadores da capela estejam licenciados adequadamente. A instalação de programas pessoais nos computadores da capela é desaconselhada.

(Continued from page 1)

em indexação na Área América do Norte Nordeste em 2010. Ficamos sabendo que eles pretendem ficar em primeiro lugar este ano.

Essa estaca é um grande exemplo no que se refere a encontrarmos meios criativos de usar a tecnologia a fim de abençoar a vida de membros e de não membros. O presidente dessa estaca sente que a oficina vem sendo uma grande bênção a todos os participantes e tem ajudado a aumentar o trabalho de história da família em toda a estaca, assim como a fortalecer o conceito positivo da Igreja nessa área.

Como sua estaca ou sua ala usa a tecnologia para abençoar os santos em sua área? Compartilhe sua história conosco no endereço [MHTechNewsletter@LDSChurch.org](mailto:MHTechNewsletter@LDSChurch.org) e talvez a usemos em um informativo futuro!

### Oportunidade de Servir

Você conhece algum idioma estrangeiro? Deseja ajudar a equipe de tecnologia para capelas a enviar nossa mensagem ao mundo? No momento estamos procurando pessoas que possam nos ajudar a traduzir o wiki para vários idiomas. Já foram realizadas algumas traduções, mas como o material em inglês está em constante mudança, manter os outros idiomas atualizados é uma tarefa contínua. Também desejamos traduzir o wiki para alguns outros idiomas. Se você estiver interessado em nos ajudar a manter as páginas em outros idiomas atualizadas com a página em inglês, siga as instruções que se encontram na página de traduções ([https://tech.LDS.org/wiki/Translation\\_%28meetinghouse%29](https://tech.LDS.org/wiki/Translation_%28meetinghouse%29)).



### Informações sobre Assinaturas

Para receber este informativo diretamente em seu e-mail, inscreva-se em "Meeting-house Technologies" com sua Conta SUD. Para mais instruções sobre como se inscrever, acesse a página "Meetinghouse technology e-mail list" no site "Meetinghouse Technology Wiki" ([mhtech.lds.org](http://mhtech.lds.org)).