

ADMINISTRAÇÃO DE SERVIDORES WINDOWS – 100h

PRÉ-REQUISITOS:

Informática Fundamental, noções de redes de computadores.

OBJETIVO:

Ensinar o aluno a instalar, configurar e administrar servidores Windows, com os principais serviços de redes: Active Directory, Servidor de Arquivos, Roteamento e Acesso Remoto e VPN.

PÚBLICO-ALVO:

Estudantes e profissionais da área de tecnologia da informação interessados em administrar servidores Windows.

METODOLOGIA:

Aulas práticas, onde cada conceito, após uma breve explanação teórica, é executado, através de exemplos dirigidos e exercícios práticos, otimizando e reforçando o aprendizado.

EMENTA:

- Instalando o Windows Server;
- Servidor de DNS (Instalação e configuração);
- Servidor de DHCP (Instalação e configuração, definição de escopo e reservas);
- Active Directory – Componentes, Estrutura lógica e Física;
- Instalação e Administração do Active Directory (Controladores de domínio: principal e adicional);
- Administração de Usuários, Grupos e Unidades Organizacionais;
- Políticas de Grupo (GPO);
- Servidor de arquivos (Permissões de segurança e compartilhamento, cotas de disco);
- Backup/ Restore e Agendamento de Tarefas;
- Servidor de impressão (Instalação, configuração e permissões de acesso);
- Acesso Remoto, VPN e Terminal Services;
- Compartilhando a Internet com a rede local;
- Auditoria e Logs de Eventos.

Contatos:

- Fone: (92) 3216-3080 | 3086 | 3088
- Email: secretaria.fram@redeamazonica.com.br
- Visite nosso site: <http://fundacaoredeam.com.br>