Sistema Alfa

O grupo Alfa vem trabalhado exaustivamente na construção de um sistema de gerenciamento de usuários, grupos, arquivos, rede local, dispositivos, repositórios, permissionamentos e scripts.

O grupo é composto por cinco membros com funções distintas sendo um desses membros o Gerente geral do projeto, coordenando e integrando o grupo ao projeto e assim desenvolvendo todas as suas funcionalidades.

Projeto idealizado pelo professor Thales para turma MT1 do curso de Redes.

Integrantes do grupo

* Alexandre Andrade – Analista de Sistemas - O analista de sistemas transformará um problema em uma solução através do uso de sistemas e recursos computacionais de hardware (parte física) ou software (parte lógica).
* Matheus Silveira – Analista de Rede - Profissionais com habilidades para fazer análise de requisitos, gerenciar serviços e configurar serviços de rede, administrar conectividade entre sistemas heterogêneos, avaliar desempenho e segurança de redes e configuração de sistema de comunicação de dados.
* Sayyid Alexandre – Analista de Testes - Irá tentar encontrar erros no sistema de forma preventiva, então ele deve entender requisitos de um software, ser metódico e atencioso. Quando encontrar um erro deve ser capaz de reproduzi-lo e escrever os exatos passos para tal.
* Tarcísio Bezerra – Gerente de Projetos - Responsável por garantir o escopo, prazos, custos, qualidade, reportando o andamento do projeto para gerência da projeto, para gerência comercial e para o cliente, além de garantir o alinhamento do projeto aos processos de qualidade.
* Wilson Rodrigues – Gerente de Marketing - Profissional responsável por elaborar pesquisas de mercado e estratégias para aumentar as vendas, aumentando o alcance e melhoria da imagem de algumas marcas, estabelecendo o público- alvo, sugerindo preços.

Cliente

* Satisfação do produto
* Suporte adequado
* Atualização garantida
* Custo reduzido
* Parceria de longo prazo

Eficiência

* Resposta rápida para qualquer pesquisa
* Inclusão
* Alteração
* Exclusão

Escalabilidade

* Capacidade de resposta ao aumento de carga de usuários

Alta Disponibilidade

* 24x7
* 24 horas/dia
* 7 dias/semana

Flexibilidade

* Capacidade de adaptação quando um requisito muda

Usabilidade

* Interface amigável

Segurança

* Uso de Senhas

Gerenciamento do Sistema

1 Gerenciar Usuários

2 Gerenciar Grupos

3 Gerenciar Arquivos

4 Gerenciar Rede Local

5 Gerenciar Dispositivos

6 Gerenciar Repositórios

7 Gerenciar Permissionamento

8 Gerenciar Script

9 Sair