

FROXEN

Webserver

Componentes do grupo:

Gustavo leme, Laís Arlindo e Nathália Venega.

Tópicos:



O que são



Como
funcionam



Principais
características



Qual o
criador?



Vantagens e
desvantagens



Fontes

O que são e qual o criador?

Roxen é um servidor web de software livre produzido pela Roxen Internet Software, uma empresa sediada em Linköping, Suécia e batizada com o nome do lago Roxen nas proximidades. É lançado sob a Licença Pública Geral GNU. Roxen apareceu originalmente como Spinner em meados da década de 1990 e é escrito em uLPC ou Pike.

Como funciona?

Apresentando uma interface de administração de interface gráfica de usuário (GUI) baseada na web, módulos carregáveis que podiam ser escritos em várias linguagens, incluindo Pike e Java posterior , geração de conteúdo dinâmico com um sistema de cache abrangente, sistemas de replicação para servidores com vários cabeçotes e um servidor SQL integrado para operações de servidor com uso intenso de dados (bem como amplo suporte para outros bancos de dados).

Roxen foi construído para atender às necessidades dos criadores de conteúdo.

Principais características

- Possui módulos carregáveis que podiam ser escritos em várias linguagens, incluindo Pike e Java;
- Apresenta uma interface de administração de interface gráfica de usuário;
- Roxen foi construído para atender às necessidades dos criadores de conteúdo;
- Apresenta processo de implementação rápido e sistema estável;

Vantagens e desvantagens

VANTAGENS

O Roxen otimiza processos e economiza tempo.

O sistema é fácil de usar;

Futuro das mídias impressas

DESVANTAGENS

Menor popularidade e comunidade de suporte

Recursos limitados de terceiros

Menos opções de hospedagem

Fontes:

- <https://roxen.com/about/>
- [https://en.wikipedia.org/wiki/Roxen_\(web_server](https://en.wikipedia.org/wiki/Roxen_(web_server)
- https://www.roxen.com/news/aftonbladet-streamlines-its-editing-process-with-the-help-of-roxen/bbwfs!488_0/.pt

Obrigado pela
atenção!!!