

JANSSEN DOS REIS LIMA

Monitoramento de Redes com

ZABBIX

Monitore a saúde dos servidores e
equipamentos de rede



Resumo de Monitoramento de Redes com Zabbix

Hoje em dia, as redes de computadores são indispensáveis para as empresas. Gerentes e administradores devem monitorar os ativos de redes para manter a qualidade do serviço e a satisfação de seus clientes.

Para isso, precisam de uma ferramenta capaz de coletar diversas informações que serão usadas para evitar um potencial problema que poderá paralisar algum serviço essencial. Imagine um servidor web ficar indisponível para uma loja virtual de um grande varejista! Com o Zabbix é possível monitorar: Servidores e dispositivos SNMP e IPMI. Páginas web, servidores JBoss, Apache, Tomcat, entre outros. Banco de dados MySQL, PostgreSQL, Oracle, entre outros. Além da função de monitoramento, você poderá visualizar gráficos, mapas de rede e telas em detalhes que irão auxiliá-lo na tomada de decisões, seja para um upgrade de hardware ou até para dimensionamento de recursos como processadores e memória. O livro mostra como instalar e configurar um servidor para monitorar a sua rede, ensina a planejar o crescimento do banco de dados utilizado pelo Zabbix e também como gerenciar hosts e usuários.

Além da parte prática, também serão introduzidos conceitos básicos de monitoramento, a arquitetura do Zabbix e os elementos que fazem toda essa infraestrutura funcionar. Este livro foi escrito para administradores e gerentes de redes, analistas e técnicos que trabalham ou desejam se envolver com monitoramento de redes utilizando o Zabbix.

[Acesse aqui a versão completa deste livro](#)