

DIAGNOSTIC TRACKING



NÃO FIQUE SEM VISÃO DOS PROBLEMAS DA SUA INFRAESTRUTURA OU APAGANDO INCÊNDIOS

Sua empresa ainda considera o suporte de TI como aquele departamento acionado apenas em caso de problemas operacionais? Se sua resposta foi sim, saiba que você está utilizando a tecnologia como mero apagador de incêndios. A resolução efetiva dos problemas recorrentes somente é possível se o setor estiver alinhado à cultura e objetivos organizacionais. Para isso, é necessário investir em diagnóstico, planejamento e estratégia. Saiba como fazer cada um desses passos.

Você sabe dizer com confiança qual é o estado da sua infraestrutura de TI hoje?

Quanto mais o setor vem ganhando importância dentro das empresas, mais fundamental se torna um diagnóstico completo e confiável.

Mas como fazer uma avaliação que te ajude a identificar obstáculos e oportunidades para o futuro do seu negócio?

O primeiro passo para avaliar a sua infraestrutura tecnológica é entender o quão importante esse estudo se tornou no mercado atual. A TI hoje ocupa um papel central nas ambições estratégicas de qualquer empresa, pois passou de um departamento administrativo para ser o meio pelo qual CEOs e empresários encontram soluções e implementam inovações para ganhar vantagens competitivas.

A transformação digital no mundo corporativo pode significar um novo rumo de crescimento ou a obsolescência completa, tudo depende da sua capacidade de avaliar corretamente a infraestrutura de TI para que ela indique como apontar o navio para a rota certa.

COMO IDENTIFICAR COM EVIDÊNCIAS DE AUDITORIA:

- Quais os problemas com seu backup?
- E os problemas de performance e utilização dos seus sistemas de armazenamento?
- Como saber quais problemas estão ocorrendo na sua rede interna?

A G3 SOLUTIONS OFERTA O SERVIÇO DIAGNOSTIC TRACKING PARA IDENTIFICAR OS PROBLEMAS E GARGALOS DA SUA INFRAESTRUTURA. NÃO FIQUE APAGANDO INCÊNDIO NO SEU DIA A DIA DA OPERAÇÃO.

FERRAMENTAS UTILIZADAS PARA ARMAZENAMENTO E BACKUP.

Utilizando as mais modernas ferramentas de diagnóstico, podemos identificar como está seu ambiente de backup e armazenamento em multiplataforma de sistemas operacionais, sistemas de backup e armazenamento de diversos fabricantes.

QUAIS SISTEMAS PODEMOS AVALIAR COM A FERRAMENTA?

APLICAÇÕES DE BACKUP

ArcServe, Avamar, Backup Exec, CommVault, Data Protector, Microsoft DPM, NetBackup, NetVault, NetWorker, Oracle RMAN, TSM, Veeam, VMware VDP, Data Domain, etc.

CLOUD STORAGE

Análise do AWS S3, análise de compressibilidade, análise de arquivos

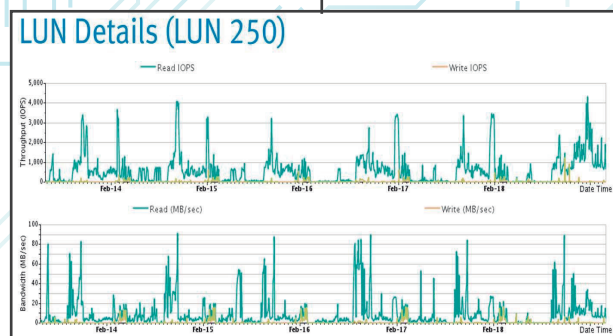
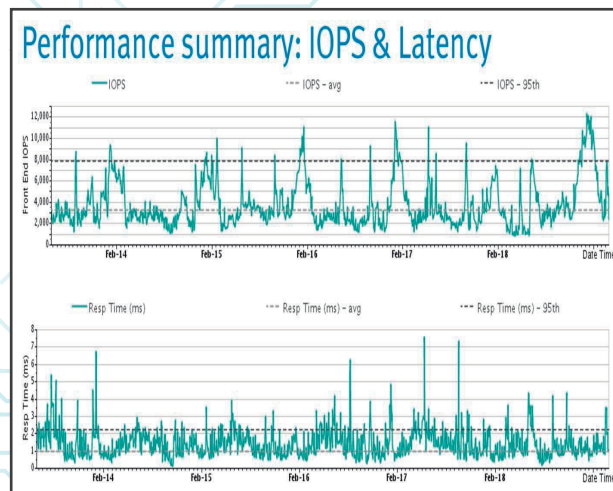
SERVIDORES

Exchange, Hyper-V, Oracle, RVTools, SQL Server, Unix, VMware, Windows

ARMAZENAMENTO

Compellent, EqualLogic, HDS, HDS AMS, HP 3PAR, HP EVA, HP XP, IBM DS, Armazenamento IBM, IBM SVC, IBM v7000, IBM v9000, IBM XIV, NetApp, RecoverPoint, VNX, VNXe, VPLEX, XtremIO, Isilon, VMAX.

Milhares de gráficos são fornecidos e interpretados no relatório de diagnóstico para a tomada de ação no ambiente.



FERRAMENTAS UTILIZADAS PARA REDES E OUTRAS ANÁLISES

Utilizamos o PRTG que roda no sistema Windows dentro da própria rede coletando estatísticas das máquinas, softwares e dispositivos que são selecionados para investigação. Além disso, ele é capaz de reconhecer todos os dados do sistema, auxiliando no mapeamento da rede. Tais dados são armazenados para análises posteriores, possibilitando sua visualização e a reação às mudanças. Todos os sensores para investigação de quaisquer ambientes já estão prontos para utilização, pois são oriundos do nosso sistema de monitoração e suporte. Tenha uma visão real do como está sua infraestrutura com evidências para uma tomada de decisão mais significativa.

