

Tz0 Encrypt

- Evita que informações confidenciais, de alto valor para a organização, sejam divulgadas;
- Redução de custo operacional técnico, com a gestão de criptografia;
- Gerencia a criptografia de todo ambiente tecnológico de forma centralizada;
- Compliance com normas da Segurança da Informação, tais como, ISO/IEC 27000 e ISO/IEC 27001.

QUANTO VALE A INFORMAÇÃO CONTIDA EM SEUS COMPUTADORES?

Estamos na era da informação e do conhecimento, este é o bem de maior valor gerado dentro das empresas. Imagine se um notebook for roubado, quem terá acesso às informações nele armazenadas? Utilizando o Tz0 Encrypt você não precisa se preocupar com

isto: a informação contida no disco virtual só pode ser acessada se o usuário estiver identificado nas redes da empresa. Além disso, você poderá customizar a forma de autenticação para que as informações sigilosas sejam acessadas de maneira rápida e segura.

PRECISO TREINAR MEUS COLABORADORES PARA UTILIZAR ESTA FERRAMENTA?

O disco virtual desenvolvido pela Ivirtua é simples e não é necessário nenhum conhecimento técnico do usuário.

Tem integração total com o Windows, como se fosse um disco físico, podendo adicionar um disco padrão a todos os colaboradores ou, então, por grupos de colaboradores, de acordo

com o departamento de atuação. A autenticação para utilizar o disco pode ser feita por redes privadas, por conexão via internet, modo off-line e, até mesmo, através do App Google Authenticator, disponível em seu smartphone.

E O DESEMPENHO DOS COMPUTADORES?

Mesmo utilizando o seu avançado sistema de criptografia em tempo real, a mudança na velocidade de gravação no disco virtual é imperceptível, mantendo o desempenho total dos computadores, mesmo aqueles de configuração mais simples.

E, tem mais: você também poderá criptografar todo o disco de seu equipamento ou uma unidade específica e, até mesmo, um diretório ou arquivo.

Sem contar que todo o gerenciamento é feito de forma remota pela equipe de segurança da informação.

NECESSITA DE UM GERENCIAMENTO CENTRALIZADO?

O processo de criptografia é 100% gerenciável de forma remota e centralizada, sem que haja a necessidade de obter o equipamento em mãos, seja ele um notebook ou desktop para iniciar o processo de criptografia, trocar as chaves e até mesmo para descriptografar uma unidade inteira.

Através de relatórios gerenciais é possível obter um panorama geral e preciso da situação real de cada dispositivo, permitindo assim realizar ações em tempo hábil.

Tz0 Encrypt

Características:

Proteção de hardware

Tecnologia hardware interlace, que aumenta o nível de segurança da criptografia quando o disco rígido é realocado.

Integridade dos dados

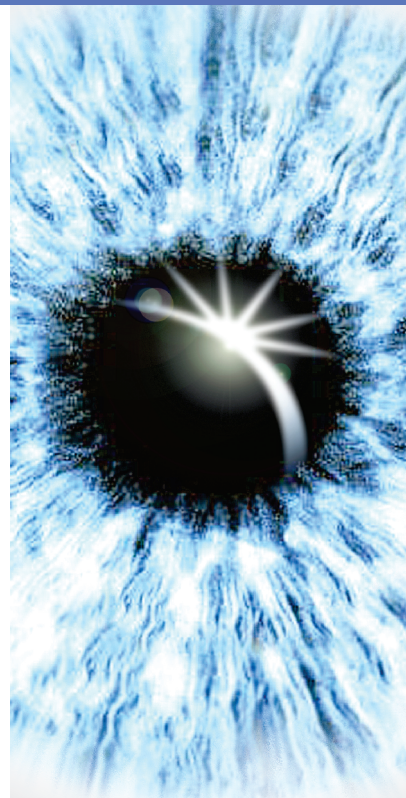
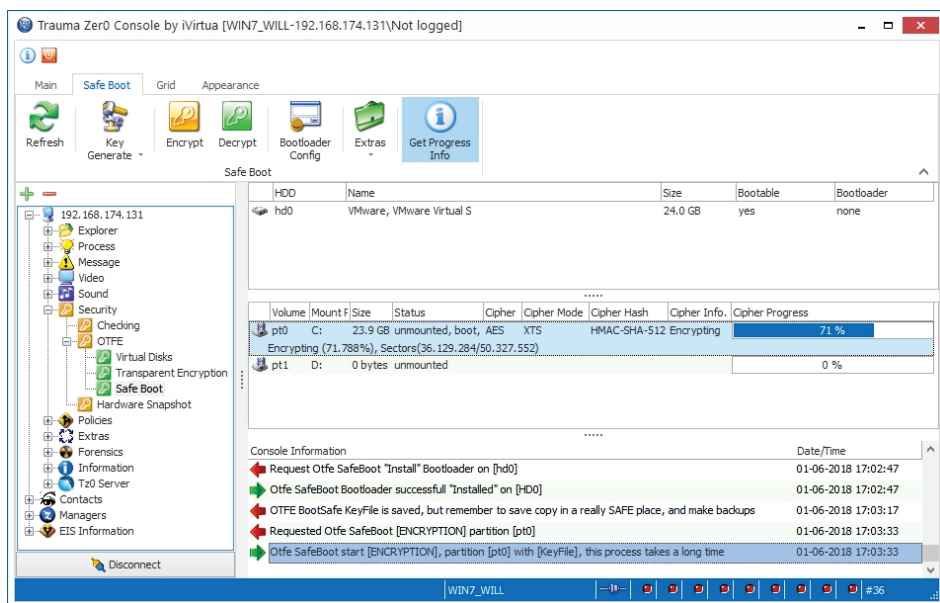
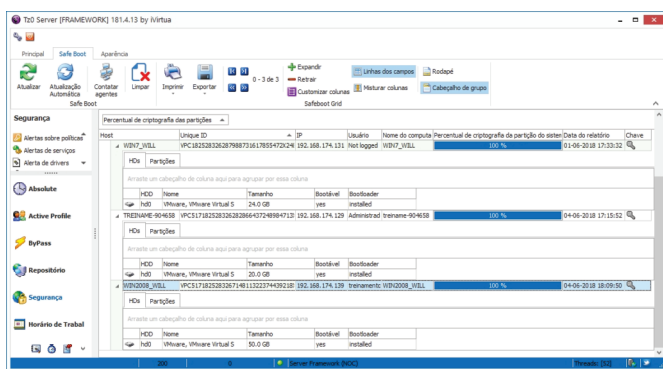
Reinicia a criptografia a partir do ponto que tenha sido interrompida por ações inesperadas, reduzindo drasticamente a possibilidade de perda de dados.

Segurança

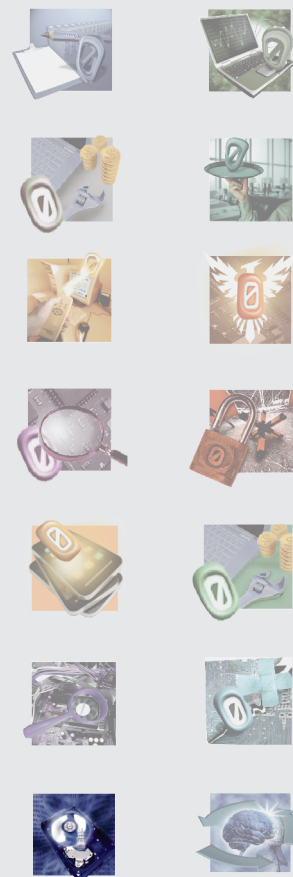
Criptografia Rijindael 256bits, caracterizada como criptografia militar.

Diversas camadas de proteção

Possui diversas camadas de segurança, como, tecnologia anti-debuggers, anti-virtualizadores, ofuscação de códigos, entre outras.



TRAUMA
ZERO



Trauma Zer0 é produtividade, economia e segurança.

O Tz0 Encrypt é uma das ferramentas que compõem a suíte Trauma Zer0: o mais poderoso pacote de soluções de TI do mercado.

Composto por aplicativos que garantem economia de recursos, aumento da produtividade e otimização dos investimentos, o Trauma Zer0 é a garantia da segurança total de sua rede e da valiosa informação contida nos dados que circulam por ela.