

# Zerto Disaster Recovery

## SOLUÇÃO DE REPLICAÇÃO BASEADA EM HYPERVISOR E PROTEÇÃO CONTÍNUA DE DADOS

A inov.Ti é uma parceira de destaque da Zerto, fornecendo soluções robustas para continuidade de negócios e recuperação de desastres de classe empresarial, tanto para infraestrutura virtualizada quanto para ambientes de nuvem, assegurando assim, a resiliência das operações de nossos clientes.

### PRINCIPAIS VANTAGENS DESTA SOLUÇÃO



#### Resiliência de TI

Plano de recuperação de desastres, seus sistemas sempre no ar.



#### Cloud Any to Any

Faça replicação de qualquer nuvem para qualquer nuvem.



#### Simple

Instalação em minutos, e você já estará protegido.

### PORQUE USAR UMA SOLUÇÃO DE DR?

Porque desastres acontecem naturalmente nas empresas e alguns são inevitáveis, tratando-se de tecnologia, certamente os hardwares e softwares falharão em algum momento, portanto, não estar preparado para este cenário coloca em risco o seu negócio e os seus clientes.

### Tipos de Ameaças



#### Queda de energia

Pode impactar no andamento das atividades e causar danos nos equipamentos.



#### Crimes cibernéticos

Roubo de informações sigilosas geram grandes prejuízos e um custo financeiro muito alto.



#### Defeitos nos equipamentos

Falhas na infraestrutura podem ocorrer a qualquer momento, causando interrupções na operação.



#### Fator humano

Todo profissional é passível de erro, gerando estragos ou até danos irreversíveis nos dados de um sistema.

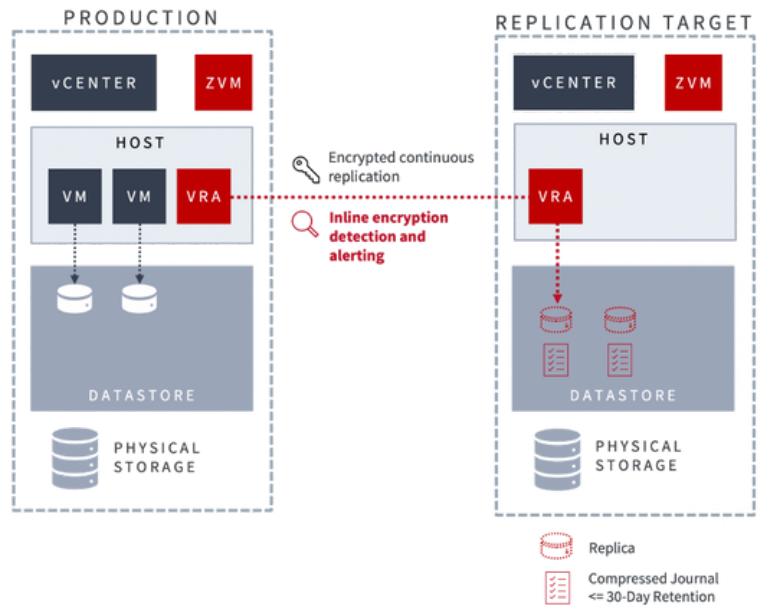
## SEGURANÇA E CONFORMIDADE

### PREVENIR RANSOMWARE NEM SEMPRE É POSSÍVEL, MAS MITIGAR OS DANOS É

Detecta em segundos e recupera em minutos, em escala, para um estado segundos antes de um ataque.

### NÃO ESPERE O PRÓXIMO BACKUP PARA DETECTAR RANSOMWARE

A detecção em tempo real não apenas alerta mais rápido, mas também marca os pontos de verificação no diário de recuperação para ajudá-lo a identificar quando o ataque começou e recuperar dados em bom estado até um ponto segundos antes da criptografia.



## DISASTER RECOVERY AS A SERVICE (DRAAS)

A solução é composta por todos os pilares que uma solução de Disaster Recovery deve contar: licença do software de replicação, elaboração do plano de recuperação, infraestrutura em nuvem e serviço de gerenciamento.

# Zerto

### Ferramenta

Licenciamento mensal do software para replicação dos dados, instalação e configuração.



### Documentação

Elaboração de um plano de recuperação de desastres com detalhamento dos ambientes protegidos, definição da prioridade de restore e plano de RPO e RTO.



### Infraestrutura

Ambiente de DR implementado na nuvem da inov.TI ou em cloud pública para replicação e sincronismo dos ambientes de produção.



### Serviço

Equipe técnica capacitada responsável pelo monitoramento e gerenciamento da solução de Disaster Recovery 24x7.

## CENÁRIOS DE MERCADO

