



## Garantia de Resiliência para Ambientes de it Híbridos Interrupções de IT e perda de dados!

A Continuity Software é líder em resiliência de IT e garantia de disponibilidade de serviços. A premiada solução da Continuity Software permite que as equipas de IT evitem proativamente interrupções de infra-estrutura e incidentes de perda de dados. Adotar uma abordagem proativa para detectar precocemente os riscos de resiliência de IT, permite aos nossos clientes reduzir os riscos, corrigindo erros de configuração.



A Continuity Software oferece uma abordagem exclusiva para garantir que a resiliência seja preservada em todos os tipos de ambientes de IT híbridos - qualquer combinação de cloud privada e/ou pública e on-prem.

#### Garantia de Resiliência Contínua e Proativa

Examina proativamente toda a infraestrutura de IT para detectar riscos à resiliência e a pontos de falhas.

#### Suporte para IT Híbrida

Enfrenta os desafios do ambiente de IT híbrido, cada vez mais complexo, que pode incluir uma mistura de infraestruturas físicas, virtuais, local e de cloud.

#### Alarmística e operação

Reduzimos a sua alarmística em 50 a 70%, assim como as atividades humanas com elas relacionadas.

## IT RESILIÊNCIA E GARANTIA DE DISPONIBILIDADE DE SERVIÇOS

### Highlights do Produto

- Detecção automática de vulnerabilidades de disponibilidade e proteção de dados usando uma base de conhecimento com mais de 5.000 assinaturas de risco;
- Análise e apresentação do impacto potencial nos serviços de negócios;
- Identificação de oportunidades de otimização de infraestrutura e recomendações de melhores práticas;
- Recolha de dados não intrusiva usando protocolos de comunicação padrão (SSH, WMI, WinRM, APIs de armazenamento, JDBC, Sudo) com impacto zero no ambiente examinado;
- Integração com os principais bancos de dados de gestão de configuração (CMDBs) e sistemas de gestão de tickets.

**Availability Guard** é o sistema mais completo disponível para permitir que as empresas garantam a disponibilidade dos seus sistemas de produção / HA e DR. O Availability Guard verifica o armazenamento, os servidores e os bancos de dados no modo de leitura, sem agentes e usa protocolos padrão. Quando detecta riscos de possível perda de dados, tempo de inatividade não planeado, infrações de SLA, bem como problemas de desempenho, um ticket é emitido. É possível ter todos os detalhes relacionados com o risco e como resolver o problema. Os clientes podem visualizar o risco da sua Infraestrutura de forma global.

#### → Análise de operações de IT

Processa e analisa os metadados recolhidos das operações de IT em informações compreensíveis e insights acionáveis.

#### → Datacenter definido por software

O AvailabilityGuard fornece às equipas de infraestrutura recursos avançados de análise, deteção de riscos e prevenção de interrupções nos seus datacenters.

#### → Resiliência da cloud privada

Detecção automática de riscos de disponibilidade da cloud privada. Além disso, deteção proativa de riscos de IT, alertas automatizados e notificações. O AvailabilityGuard capacitará as suas equipas a tomar ações corretivas para garantir que os problemas sejam rastreados até a resolução.

#### → Clusters de alta disponibilidade

AvailabilityGuard/Cluster amplifica os seus testes de alta disponibilidade, validando continuamente a configuração de ambiente de cluster e alerta quando há problemas, para que possa corrigi-los antes que afetem as operações.

#### → Gestão de disponibilidade de serviço

Com o Continuity Software, pode usar a visibilidade e o controlo entre domínios para fazer a gestão da disponibilidade do serviço corporativo em todos os domínios de IT. Além disso, tem uma monitorização proativa, deteção automática de riscos e uma plataforma de gestão.

#### → Recuperação de Riscos

A verificação diária automática de DR realizada pelo AvailabilityGuard / DR™ oferece a confiança de que os seus sistemas permanecerão operacionais e que os seus dados poderão ser recuperados hoje, amanhã e todos os dias.