

# Cibersegurança, proteção de dados e gerenciamento de endpoints integrados para empresas

Gerencie e automatize backup, recuperação de desastres, cibersegurança e outras funções críticas de um console com gerenciamento centralizado por inteligência artificial.

#### Segurança ... mais gerenciamento de ... mais automação ... mais proteção de dados contínua cibernética... endpoint proativo · EDR - agora · Backup: recuperação em hardware · Acesso e assistência remota à · Descoberta automática de diferente, baseada em imagem ou em área de trabalho seguros com suporte endpoints para Linux Novi · Inventário de hardware e arquivos Instalação por agente Anti-malware Recuperação de desastres software remoto automatizada comportamental / AV Armazenamento ilimitado para backups Varredura de vulnerabilidades Scripts de cibersegurança Proteção contra do Google Workspace e do Microsoft · Gerenciamento de patches com com inteligência artificial ransomware líder do aplicação de patches à prova para automação de tarefas setor Armazenamento imutável de falhas: backup de endpoints rotineiras Filtragem de URLs Backup de VMs com ou sem agente antes da instalação de patches Monitoramento e alertas Verificação e Backup sem agente para VMs do Azure Gerenciamento do Microsoft baseados em aprendizado Recuperação de um clique só™ Defender e do Microsoft correção de backups de máquina para recursos de Security Essentials em busca de malware · Autenticação e validação de integridade hardware, software e rede e vulnerabilidades de backups com notarização e Eliminação remota dos dados Verificação e checksum dos dispositivos correção de backups • Eliminação de duplicidade no em busca de malware arquivamento e virus Armazenamento imutável para impedir ataques de corrupção/exclusão Replicação de backup para vários destinos Arquivamento de e-mails Novidade Backup sem agente para Nutanix Novidade

# O Acronis Cyber Protect oferece suporte para as seguintes plataformas e aplicativos



virtuais baseadas

em Kernel

Citrix

vSphere

Server

Database

Virtualization

# Resiliência cibernética abrangente, de ponta a ponta, em conformidade com o NIST Cybersecurity Framework (CSF) 2.0

Governança				
Identificação	Proteção	Detecção	Resposta	Recuperação
<ul> <li>Mantenha um inventário atualizado de hardware e software.</li> <li>Descobrir novos dispositivos automaticamente.</li> <li>Escaneie sistemas para detectar vulnerabilidades.</li> <li>Obtenha o status de proteção de toda a empresa de uma só vez, por meio de mapeamentos de proteção de dados.</li> <li>Melhore o desempenho dos endpoints com a verificação offline de malware nos backups.</li> </ul>	<ul> <li>Proteja todas as plataformas de hardware, sistemas operacionais, aplicativos, bancos de dados e recursos de nuvem em toda a empresa.</li> <li>Proteja rápido novos recursos com a instalação remota automatizada do agente.</li> <li>Crie e personalize políticas de gerenciamento de grupos.</li> <li>Aplicação de patches sem riscos, com backup automático pré-patch que permite reverter rapidamente, se necessário.</li> <li>Use armazenamento imutável para evitar a perda de backups devido a erros humanos e ataques maliciosos.</li> </ul>	Detecte ameaças desconhecidas e avançadas, como ransomware, com antimalware comportamental.     Monitore a integridade de hardware, aplicativos e recursos de rede.     Otimize a detecção de ameaças de alto desempenho por meio de listas de permissões de aplicativos.	<ul> <li>Encerre automaticamente as ameaças de ransomware e reverta as operações de criptografia a partir do cache de arquivos local.</li> <li>Detecte ameaças persistentes e furtivas por meio da correlação de indicadores de comprometimento (IOC) em todos os endpoints.</li> <li>Priorize rapidamente a resposta a incidentes.</li> <li>Isolar e remediar ameaças.</li> <li>Colete dados forenses em backups para análise de vulnerabilidades pósincidente.</li> <li>Aplicação automática de patches, varreduras e backups ao receber alertas dos centros de operações de proteção cibernética da Acronis.</li> <li>Simplifique a descoberta eletrônica e a conformidade com o Email Arquivo Morto para M365.</li> </ul>	<ul> <li>Recupere-se de perdas de dados com recuperação rápida e flexível.</li> <li>Ative a recuperação local, iniciada pelo usuário, em minutos com o One-Click Recovery™ quando a TI central não pode intervir.</li> <li>Retome rapidamente as operações de negócios após uma interrupção generalizada com a recuperação de desastres.</li> <li>Garanta a recuperação segura com varredura prévia e correção de backups para malware e vulnerabilidades.</li> </ul>

## Vantagens únicas do Acronis Cyber Protect

### Para backup

- Opções flexíveis de armazenamento de backup incluem discos rígidos (HDDs), discos de estado sólido (SSDs), fita, SAN, NAS, nuvem privada, Acronis Cloud e os principais provedores de nuvem pública.
- Backups em imagem e restauração em hardware diferente permitem a proteção de workstations e servidores legados que executam sistemas operacionais descontinuados.
- Backup e restauração entre diferentes tipos de sistema possibilita o Acronis Instant Restore, com o qual servidores físicos com falha podem realizar failover em segundos para VMs de réplica de standby.
- O Acronis One-Click Recovery permite que qualquer usuário restaure um endpoint com falha sem intervenção da TI.
- Backups do Microsoft 365 e do Google Workspace com pesquisa permitem a recuperação de arquivos, e-mails, bate-papos e outros recursos individuais sem a necessidade de restaurar caixas de correio ou contas inteiras.
- O Acronis Cyber Protect inclui armazenamento de backup gratuito e ilimitado para Microsoft 365 e Google Workspace na nuvem da Acronis.

### Para segurança cibernética e gerenciamento de endpoints

- Um único agente em cada endpoint para segurança cibernética, proteção de dados e gerenciamento de endpoints melhora o desempenho e elimina conflitos entre vários fornecedores.
- Um console para todas as funções de gerenciamento proporciona eficiências de TI, como planos de proteção personalizados e integração mais rápida de novos técnicos.
- O acesso remoto e a assistência seguros para a área de trabalho oferecem à equipe de TI ferramentas poderosas para monitorar, configurar e diagnosticar remotamente endpoints Windows, macOS e Linux.
- Ferramentas de inventário abrangentes descobrem, rastreiam e relatam automaticamente todos os ativos de hardware e software.
- Cyber Scripting alivia tarefas de manutenção de TI rotineiras. Scripts predefinidos podem ser ajustados manualmente ou com a ajuda da inteligência artificial.
- Alertas e monitoramento com ML ajudam a TI a prever problemas de desempenho e viabilidade com recursos de segurança, armazenamento e rede da Acronis e de terceiros.
- Opções flexíveis de proteção de VMs incluem gerenciamento com agente e sem agente.

