

Symantec Data Loss Prevention Enforce Platform

Descobre, monitora e protege os dados essenciais da sua empresa

Você sabe...

- Como aplicar automaticamente políticas de segurança de dados?
 - Como capacitar as unidades da empresa para proteger seus dados?
 - Como mudar o comportamento dos funcionários?
-

Visão geral

O Symantec Data Loss Prevention Enforce Platform aplica automaticamente as políticas de prevenção contra a perda de dados com uma plataforma centralizada para a detecção, fluxo de trabalho e automação da correção de incidentes, criação de relatórios, gerenciamento e segurança de sistemas.

Benefícios

- Plataforma unificada para gerenciar a prevenção contra a perda de dados em toda a rede, armazenamento e endpoints
- Define as políticas uma vez e as aplica em toda a empresa
- Reduz riscos com um mínimo de investimento em pessoal
- Utiliza tecnologias avançadas de detecção para obter um alto nível de precisão
- Reduz o custo de correção com detecção e fluxo de trabalho

Recursos

- Gerenciamento da política universal de prevenção contra a perda de dados
 - Fluxo de trabalho e correções automatizadas
 - Relatório e análises
 - Precisão da detecção
 - Segurança e gerenciamento de sistema abrangentes
-

Utilidade

- Gerencia as políticas de prevenção contra a perda de dados de forma centralizada e as implementa globalmente
- Estende o gerenciamento e aplicação das políticas de segurança dos dados para as unidades da empresa
- Direciona as iniciativas de treinamento e conscientização de segurança para as unidades da empresa que mais causam ofensas
- Muda o comportamento dos funcionários com notificações em tempo real das violações das políticas
- Permite entender as tendências da redução de riscos com o tempo

Outros produtos do Symantec Data Loss Prevention

O **Symantec Data Loss Prevention** fornece uma solução unificada para a descoberta, monitoração e proteção de dados confidenciais, onde quer que estejam armazenados ou usados.

- O **Network Discover** localiza rapidamente dados confidenciais, onde quer que estejam armazenados, incluindo servidores de arquivos, bancos de dados, repositórios de documentos e e-mails e websites.
- O **Network Protect** protege automaticamente os dados armazenados com quarentena, cópia e remoção automatizadas.
- O **Endpoint Discover** verifica a existência de dados confidenciais armazenados em endpoints (incluindo laptops e desktops), visando criar um inventário, proteger e relocar esses dados.
- O **Endpoint Prevent** monitora e impede que dados confidenciais sejam transferidos, obtidos por download, copiados ou impressos no endpoint.
- O **Network Monitor** inspeciona todas as comunicações da rede em busca de dados confidenciais enviados que violem as políticas de segurança de dados.
- O **Network Prevent** impede de forma proativa que comunicações da rede sejam enviadas, caso violem as políticas de segurança dos dados.

Requisitos do sistema

SYSTEM REQUIREMENTS	
NICs	1 Copper or Fiber 1GB/100MB Ethernet
DISK SPACE	Small/Medium Enterprise: 500GB Ultra-fast SCSI Large Enterprise: 1TB Ultra-fast SCSI
OPERATING SYSTEM	Microsoft Windows 2003 Enterprise Edition (32-bit) Red Hat Enterprise Linux 4.0 & 5.0
PROCESSOR	2 x 3.0GHZ Dual Core CPU
MEMORY	Small/Medium Enterprise: 8-12GB RAM Large Enterprise: 8-16GB RAM

Acesse nosso site

<http://www.symantec.com/pt/br/enterprise>

Para falar com um especialista:

Entre em contato pelo telefone (11) 5189-6230

Para falar com um especialista:

Para obter os números de contatos de escritórios em um determinado país, acesse nosso site.

Sobre a Symantec

A Symantec é a líder mundial no fornecimento de soluções de segurança, armazenamento e gerenciamento de sistemas, cujo objetivo é ajudar empresas e consumidores a proteger e gerenciar suas informações. Com sede em Cupertino, Califórnia, a Symantec possui operações em mais de 40 países. Mais informações estão disponíveis no site www.symantec.com.br.

Symantec Corporation - Sede mundial

20330 Stevens Creek Blvd. Cupertino, CA 95014 USA +1
(408) 517 8000 1 (800) 721 3934 www.symantec.com

Confidence in a connected world.

