



# McAfee Data Loss Prevention Host

**Proteja os dados confidenciais contra transferências não-autorizadas**

Uma funcionária pode não ser perigosa, mas se tornar uma ameaça em potencial. Intencional ou acidentalmente, ela poderá causar vazamentos de informações importantes, resultando em custos elevados, perda de tempo e de competitividade, e processos judiciais.

Pela rede transitam emails, mensagens instantâneas (IM) e compartilhamento de arquivos contendo desde registros de clientes a dados financeiros ou registro de patentes. E o perigo se estende além da rede, incluindo documentos impressos e unidades flash de USB. Seja intencional ou não, a perda de dados confidenciais através de canais internos é uma realidade nas empresas que vem gerando altos custos. Estas precisam proteger ativamente suas informações e ativos contra a transmissão não-autorizada.

O McAfee® Data Loss Prevention (DLP) Host protege as empresas contra riscos de transferência não-autorizada de dados, monitorando as informações confidenciais e, desta maneira, dando suporte à conformidade e às políticas de segurança corporativa. O McAfee DLP Host faz reconhecimento de conteúdo e oferece proteção aos canais de perda de dados geralmente explorados: comunicações de rede, dispositivos físicos e aplicativos.

## Principais benefícios

- Controlar o modo como os usuários podem acessar, imprimir e enviar dados através da rede e outros dispositivos de entrada e saída.
- Concentrar-se somente no monitoramento das situações em que o usuário tenta enviar dados confidenciais.
- Proteger as empresas contra usuários móveis e laptops, evitando a transmissão de dados mesmo quando estiverem desconectados da rede corporativa.
- Adquirir visibilidade organizacional, evidências de tendências e detalhes específicos sobre o remetente, destinatário, data e hora, e dados confidenciais envolvidos em brechas na segurança de dados para poder tomar medidas imediatas e adequadas.

- Instalar, implementar, gerenciar e manter o McAfee DLP Host juntamente com outras soluções de segurança da McAfee a partir de um único console.

## Proteção universal

McAfee DLP Host oferece proteção universal que evita vazamento de informações através da maior gama de canais possíveis: comunicações de rede, dispositivos físicos e aplicativos. Além disso, oferece proteção itinerante, de modo que até mesmo usuários desconectados da rede corporativa ficam protegidos. McAfee DLP Host evita violações mal-intencionadas em tempo real, gerenciando simultaneamente infrações involuntárias de políticas, que podem causar possíveis interrupções nas operações habituais de negócios.

## Movimentações de dados — detectar antes que saiam

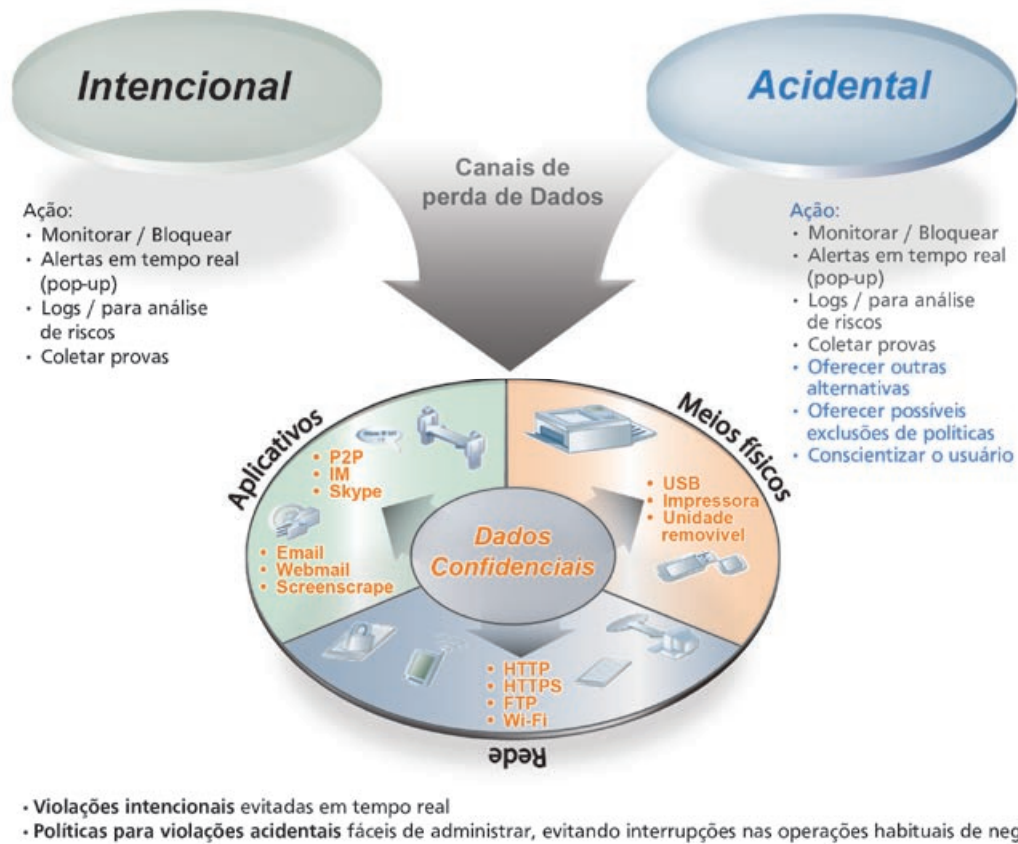
O McAfee DLP Host é uma solução baseada em host e centralmente gerenciável. Permite definir políticas de segurança personalizadas que controlem o fluxo de dados das empresas com o console de gerenciamento McAfee DLP Host. Assim, as políticas são enviadas automaticamente aos terminais designados usando sua infra-estrutura de diretório ativo.

É importante reforçar políticas de tempo real diretamente nos terminais — mesmo que eles não estejam conectados à rede. Com o McAfee DLP Host, graças à exclusiva sinalização offline, ao se reconectarem é possível obter um relatório detalhado dos eventos relacionados a esses terminais.

## Integrado

Com o McAfee DLP Host é possível aproveitar a emissão de relatórios e a auditoria com o McAfee ePolicy Orchestrator, a plataforma de gerenciamento de segurança líder de mercado.\* Os filtros altamente flexíveis permitem classificar os eventos por tipo, tempo, classificação dos dados e outros parâmetros, tornando-se uma ferramenta ideal para gerar relatórios executivos.

\* Disponível no decorrer de 2007



## Principais recursos

A proteção universal evita o vazamento de informações através de todos os canais possíveis:

- Aplicativos (email, webmail, screenscape, P2P, mensagens instantâneas, Skype).
- Rede (HTTP, HTTPS, FTP, Wi-Fi).
- Físicos (USB, impressora, fax, armazenamento removível).

Proteção de dados com reconhecimento de conteúdo:

- Protege as informações independentemente do formato em que foram armazenadas ou manipuladas.
- Protege contra transmissão de informações confidenciais mesmo que elas tenham sido copiadas da fonte original e coladas, compactadas ou criptografadas.

Proteção itinerante:

- Impede a transferência de dados confidenciais de laptops, independente da localização do usuário.

Alta precisão:

- Algoritmos exclusivos de impressão digital.
- Potente mecanismo de expressões comuns.
- Métodos de classificação baseada em localização e contexto.

## Suporte técnico McAfee

A McAfee possui uma equipe de especialistas em segurança certificados e altamente qualificados que, somados a uma grande variedade de recursos do McAfee Technical Support, atendem às necessidades de segurança das empresas.