



Não existe “bala de prata” contra o malware

O efeito bola de neve da segurança

No que se refere à segurança de endpoint, é comum a sensação de estar sempre correndo atrás do prejuízo — o que não deixa de ser verdade. Quando surge uma nova estratégia de ataque de malware, você distribui um novo produto específico para se proteger. Seis meses depois, há um novo tipo de ameaça e um novo produto específico para detê-lo. Seis meses mais tarde, tudo se repete. E o ciclo continua.

Consolide e coordene a segurança de endpoint.

A verdade é que você não precisa de uma tecnologia única de defesa de endpoint que atue como uma “bala de prata”. Você precisa de várias tecnologias, reunidas em um único local e trabalhando conjuntamente de maneira integrada e automatizada. Assim, mesmo que uma ameaça consiga passar por um estágio de suas defesas, o aprendizado obtido com esse encontro permitirá que uma outra tecnologia de defesa, mais informada sobre a ameaça, a detenha antes mesmo que ela comece a atuar.

A nova geração de tecnologias de segurança de endpoint e antimalware da McAfee oferece uma malha de defesa de endpoint verdadeiramente integrada e coordenada — onde cada elemento colabora com os demais para transformar novas informações em ações em tempo real. Entre as capacidades da malha de defesa da McAfee, podemos citar:

- **Autoaprendizagem estática e comportamental:** utilize as técnicas avançadas de autoaprendizagem oferecidas pelo McAfee® Real Protect para comparar estatisticamente arquivos suspeitos com ameaças conhecidas, sem depender de assinaturas.
- **Contenção de aplicativos suspeitos:** proteja endpoints contra malware de “dia zero” até então desconhecido utilizando a contenção dinâmica de aplicativos da McAfee para bloquear ações de processos frequentemente utilizados por malware.
- **Análise em ambiente isolado:** desmascare o malware direcionado mais avançado detonando a carga de arquivos suspeitos no ambiente seguro do McAfee Advanced Threat Defense e realizando análises minuciosas em toda a base de código.

Separadas, cada uma dessas tecnologias oferece recursos antimalware importantes. Juntas, elas compõem um sistema de defesa em múltiplos estágios, capaz de deter a maioria das ameaças antes que infectem o “paciente zero”. Em seguida, elas coordenam a resposta a ameaças praticamente em tempo real, sem a necessidade de intervenção manual.

Não deixe que a bola de neve da segurança se transforme em uma avalanche

As ameaças de malware continuam a evoluir e não existe uma solução única, como uma “bala de prata”, capaz de proteger você contra todas elas. Lidar com várias soluções diferentes que não interagem umas com as outras aumenta a complexidade e faz com que as equipes de segurança, que já estão sobrecarregadas, percam mais tempo e consumam mais recursos. É hora de uma abordagem mais inteligente.

Saiba mais

Para mais detalhes sobre como o McAfee Real Protect, a contenção dinâmica de aplicativos e o Advanced Threat Defense funcionam conjuntamente, faça o download do white paper **“Não existe bala de prata contra o malware.”**

