

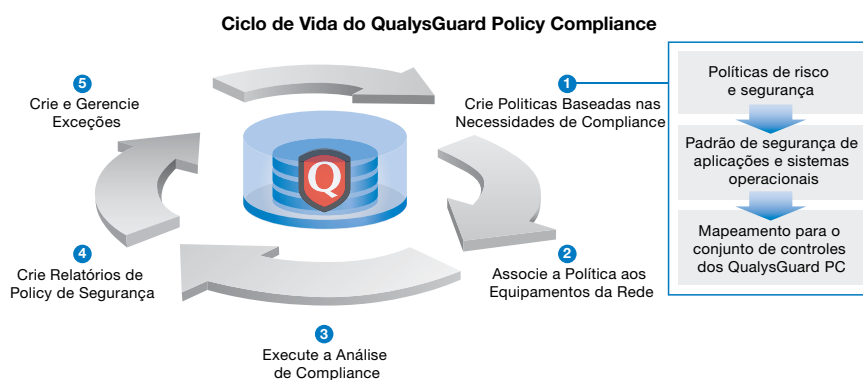
SEGURANÇA E POLÍTICA DE CONFORMIDADE – ON DEMAND

Departamentos de segurança de TI estão constantemente sob pressão para ajudar a empresa a atender diferentes regulamentações e cumprir todas as exigências de auditores internos e externos. Além disso, muitas das regulamentações contêm exigências pertinentes especificamente a integridade e segurança do ambiente de TI. Como resultado, um auditor quer ver: políticas que descrevam como a empresa irá fornecer segurança e integridade, provar que as políticas estão sendo operacionalizadas; e documentar evidências de que a empresa detectou e ajustou todas as brechas da política de conformidade.

Enquanto os auditores estão ocupados medindo e reforçando a adesão às políticas de segurança, o departamento de segurança TI precisa reduzir o risco e possibilitar a continuidade dos negócios. Um programa eficiente de administração de vulnerabilidade e conformidade pode fazer uma empresa mais eficiente reduzindo o risco de ameaças internas e externas, enquanto ao mesmo tempo oferece as provas de conformidade exigidas por várias iniciativas de conformidade.

QualysGuard® Policy Compliance

O QualysGuard Policy Compliance amplia a capacidade de rastreamento global do QualysGuard Vulnerability Management coletando os controles de configurações de sistemas operacionais e de acessos de aplicativos dos hosts e outros recursos dentro da sua empresa, fazendo o mapeamento desta informação para definir políticas para corrigir falhas de configuração e documentar a conformidade de segurança de acordo com as exigências dos organismos regulatórios.



Benefícios do QualysGuard Policy Compliance

- Solução combinada para rastreamento de vulnerabilidade e análise de configurações sem instalação de agentes.
- Rápida implementação global através de tecnologia Software-as-a-Service (SaaS), sem a necessidade de instalação, manutenção e atualizações de software.
- Definição e administração de políticas centralizada em uma única ferramenta
- Capacidade de auditoria customizada para atender diferentes regulamentações e exigências
- Detalhamento de instruções e caminhos de auditoria, permitindo revisar e comprovar a conformidade junto aos auditores

“Um programa de administração de vulnerabilidade eficiente deve incluir a definição da configuração do sistema e políticas de administração, tradução destas políticas em parâmetros técnicos, geração de relatórios de conformidade e reparações.”

Mark Nicolett,
Diretor de pesquisa, segurança e privacidade
Gartner

“Normas como a Sarbanes-Oxley Act e Basel II levaram a política de conformidade como um tópico essencial na gestão dos executivos. Nesse ambiente, os administradores de segurança têm que juntar a administração de vulnerabilidade, ampliar as práticas de auditoria de risco e as ações de conformidade.”

Andreas Wuchner-Bruehl,
Diretor Global de Segurança de TI
Novartis

Características do QualysGuard Policy Compliance:

- Rastreamento de compliance automatizado utilizando a mesma infra-estrutura QualysGuard usada para rastreamento de vulnerabilidades
- Biblioteca de controles técnicos baseada nos padrões CIS e NIST e mapas para frameworks e regulamentações como COBIT, ISO, SOX, Basel II, etc
- Editor de Políticas para implementar políticas de

monitoramento a partir de controles e mapas, para atendimento aos padrões internos e regulamentações externas

- Relatórios para comprovar conformidades por política, por controles e por host
- Gerenciamento de workflow para criar e aprovar exceções
- Capacidade de colaboração para revisar políticas e aprovar exceções com auditores internos e externos



Classificação de controles

Biblioteca de Controles Técnicos

A biblioteca de controles técnicos do QualysGuard Policy Compliance está baseada em CIS e NIST. A Versão 1.0 suporta as seguintes categorias, tecnologias, frameworks e ações de conformidade:

- **Categorias:** Administração de Segurança, Autenticação, Controle de Acesso, Segurança de Redes de Serviços, Antivirus/Malware, Integridade/Disponibilidade, Controle de Aplicação e Criptografia
- **Tecnologias:** Windows XP Desktop, Windows 2003 Server, RedHat Enterprise Linux 3, 4 and 5, Solaris 9, AIX 5, Oracle 9i, 10g and 11g
- **Frameworks:** CIS, COBIT 4.0, ISO 17799, NIST SP800-53
- **Regulamentos de Conformidade:** SOX 404, GLBA, HIPAA, Basel II



Editor de políticas

Editor de Políticas de Segurança

O QualysGuard Policy Editor é uma interface WYSIWYG onde se pode criar, editar políticas e associá-las aos servidores e desktops da rede. A política pode ser dividida em etapas e apresentar uma folha de rosto para documentar detalhes específicos sobre a política, suas razões e sua utilização.

Além disso, o usuário pode definir o status de “aprovação/reprovação” por política alterando o valor do controle “esperado” nesta política, de acordo com as exigências da regulamentação.



Relatório de Compliance

Resultados de Auditoria e Relatórios

Relatórios e workflows para revisar as Políticas de Conformidade e permitir acompanhamento de conformidade por controles, por hosts e por políticas.

Relatórios de conformidade disponíveis:

1. Sucesso / Fracasso de Autenticação
2. Relatórios de Políticas com inclusão de todos os resultados, exceções e detalhes de auditoria
3. Relatório interativos de Aprovação/Reprovação por controle
4. Relatório interativos de Conformidade de Hosts
5. Edição interativa de workflows para criar exceções nos relatórios