

## Tendências para o Futuro



A Cybersecurity Governance é uma parte essencial da macro capability Definition & Management e desempenha um papel fundamental na garantia de que a segurança cibernética esteja alinhada com os objetivos estratégicos de uma organização.

Ao considerar as tendências futuras dentro deste contexto, é possível vislumbrar como essa capability evoluirá para enfrentar os desafios em constante evolução das ameaças

cibernéticas e o cenário regulatório em mutação.

As expectativas do mercado apontam para várias tendências que moldarão o futuro da Cybersecurity Governance:

- · Conformidade Multinacional: Com o aumento das regulamentações de privacidade de dados em todo o mundo, a Cybersecurity Governance terá que lidar com a complexidade de conformidade multinacional, adaptando-se às diferentes leis de proteção de dados em várias jurisdições.
- · Énfase na Responsabilidade Executiva: Espera-se que as organizações atribuam maior responsabilidade aos executivos de alto nível, como o Chief Information Security Officer (CISO), na governança de segurança cibernética, tornando-os diretamente responsáveis pela estratégia e conformidade.
- · Automatização de Auditorias e Relatórios: A automação desempenhará um papel crucial na geração de relatórios de conformidade e auditorias de segurança, economizando tempo e recursos.
- · Inteligência Artificial e Machine Learning em Governança: IA e Machine Learning serão usados para melhorar a identificação de riscos, avaliação de conformidade e detecção de ameaças, tornando a governança mais proativa e eficaz.
- · Padrões de Governança de Segurança Cibernética: A criação de padrões globalmente reconhecidos para governança de segurança cibernética se tornará uma necessidade, proporcionando diretrizes claras para as organizações.
- · Ênfase na Privacidade: A privacidade dos dados será uma consideração crítica na governança, à medida que as regulamentações de privacidade se tornarem mais rigorosas e as preocupações dos consumidores aumentarem.
- · Auditorias Contínuas em Tempo Real: A capacidade de conduzir auditorias de segurança cibernética em tempo real, em vez de auditorias pontuais, será uma tendência, permitindo uma resposta mais rápida a ameaças emergentes.
- · Governança Distribuída: Com a crescente adoção de ambientes de trabalho remoto e tecnologias descentralizadas, a governança de segurança cibernética se adaptará para abranger sistemas distribuídos.
- · Maior Integração com a Estratégia de Negócios: A governança de segurança cibernética se alinhará ainda mais com os objetivos estratégicos de negócios, incorporando considerações de segurança em todas as iniciativas empresariais.
- · Treinamento de Conscientização de Segurança Ampliado: A conscientização de segurança será expandida para abranger não apenas funcionários, mas também

parceiros de negócios e fornecedores, fortalecendo a postura geral de segurança.

;

Essas tendências futuras destacam a crescente importância da Cybersecurity Governance e a necessidade de adaptação contínua para enfrentar os desafios cibernéticos emergentes.

À medida que as ameaças e regulamentações evoluem, a governança de segurança cibernética deve permanecer ágil e eficaz para proteger os ativos digitais de uma organização de maneira sólida e eficiente.

;

;



## **CIO Codex**

Com o advento da era digital, a Tecnologia da Informação assumiu um papel de destaque dentro das estratégias corporativas das empresas dos mais diversos portes e setores de atuação. O CIO Codex Framework foi concebido com o propósito de oferecer uma visão integrada dos conceitos de uma área de tecnologia pronta para a era digital.



## The IT framework

O conteúdo apresentado neste website, incluindo o framework, é protegido por direitos autorais e é de propriedade exclusiva do CIO Codex. Isso inclui, mas não se limita a, textos, gráficos, marcas, logotipos, imagens, vídeos e demais materiais disponíveis no site. Qualquer reprodução, distribuição, ou utilização não autorizada desse conteúdo é estritamente proibida e sujeita às penalidades previstas na legislação aplicável