



# SEGURANÇA

Mediante nossos serviço de consultoria, soluções tecnológicas de vanguarda, pessoal qualificado e capacitação, ajudamos às organizações a utilizar de maneira segura e capitalizada as novas tecnologias, as quais te ajudam a identificar e deter condutas cibernéticas de risco para proteger os usuários, a infraestrutura, os dados críticos e a propriedade intelectual em qualquer lugar.

IT Commitment Unlimited

ARGENTINA  
BRASIL  
CHILE  
COLÔMBIA  
COSTA RICA  
O SALVADOR  
ESPAÑA  
ESTADOS UNIDOS  
ÍNDIA  
MÉXICO  
PANAMÁ  
PERU



Liverpool 18, Col. Juárez  
Del. Cuauhtémoc, CDMX  
C.P. 06600



# SEGURANÇA

## CONHEÇA OS RISCOS E AS AMEAÇAS CIBERNÉTICAS

Hoje em dia praticamente todas as organizações enfrentam grandes riscos informáticos que podem paralisar sua operação e ocasionar fuga de informação e perdas milionárias. A necessidade de se reinventar através da transformação digital e inovação, além de ter uma presença global e fornecer serviços sem fronteiras geográficas, obrigam as empresas a usar as mais recentes tecnologias móveis e da nuvem, muitas vezes sem identificar e controlar atecipadamente e de forma adequada os riscos associados.

Em um esquema de hiperconectividade em que as empresas precisam estar permanentemente comunicadas com clientes, funcionários e fornecedores, e o acesso aos sistemas e informações pode ser feito de qualquer lugar a qualquer momento e através de qualquer dispositivo, as empresas estão expostas a uma ampla gama de ameaças cibernéticas, e que sem a devida proteção e processos adequados de gestão da segurança da informação, são alvos fáceis de ataques informáticos de escala mundial, bem como de ataques direcionados, perfeitamente planejados e articulados para fins muito específicos, como o roubo de uma informação, fraude, espionagem, sabotagem, etc.

Neste cenário, um só descuido, como um sistema desprotegido, sem backup ou sem os últimos patches de segurança, um aplicativo vulnerável que não foi devidamente desenvolvido e testado, um administrador de TI que abusa ou não protege sua conta de acesso com altos privilégios, um usuário que seja vítima de operações fraudulentas, ou abra uma liga ou arquivo com ransomware, pode causar um desastre e até o fechamento da empresa em pouco tempo.

## OBTENHA UMA SOLUÇÃO INTEGRAL E SE PROTEJA DA CIBERCRIMINALIDADE

Na PRAXIS contamos com mais de 20 anos de experiência na indústria de TI, proveemos aos nossos clientes soluções integrais de segurança da informação que lhes permitem inovar, utilizando de forma segura as mais recentes tecnologias da informação e comunicação para habilitar e apoiar suas estratégias de negócios e de transformação digital, controlando os riscos informáticos e protegendo seus ativos da informação do cibercrime.

Estamos permanentemente comprometidos com a segurança da informação dos nossos clientes e com as melhores práticas mundiais no campo (conjunto de padrões ISO-27000, PCI DSS, OWASP, NIST, etc.), nos quais somos especialistas e usamos para avaliar, projetar, implementar, gerir e otimizar programas e arquiteturas de segurança que lhes permitam alinhar negócios, informação, tecnologia e proteção a um nível estratégico, tático e operacional.

## APROXIMESE DA PRAXIS

Através dos nossos serviços de consultoria, soluções tecnológicas de ponta, pessoal qualificado e capacitação, ajudamos as organizações a utilizar de maneira segura e capitalizar as novas tecnologias. Nossas soluções tecnológicas se ajudam a identificar e deter comportamentos cibernéticos de riscos para proteger aos usuários, a infraestrutura, aos dados críticos e a propriedade intelectual em qualquer lugar.

### SOLUÇÕES TECNOLÓGICAS:

Proteção de dados  
Gestão de identidades e Acesso  
Segurança Aplicativa e Software Seguro  
Segurança de Servidores, Dispositivos Pessoais e Móveis  
Segurança Web e E-mail  
Segurança das Redes (Perimetral e interna) e da Nuvem  
Serviços Administrados (SOC), Monitoramento e Inteligência da Segurança

### SERVIÇO DE CONSULTORIA:

Avaliações de risco  
Análise de vulnerabilidade e testes de penetração  
Conformidade com PCI DSS, ISO-27001 e leis de proteção de dados  
Desenvolvimento de programas de software seguros (OpenSAMM)

## BENEFÍCIOS

—  
Visibilidade de ameaças, vulnerabilidades e riscos

▮  
Clareza do que se deve proteger e como protegê-lo

△  
Informação, aplicação e infraestrutura protegida

□  
Uso confiável, controlado e seguro de novas tecnologias (celular, nuvem, etc.)

↗  
Visibilidade da atividade dos usuários e uso de recursos críticos

⊠  
Acesso controlado em todos os níveis (rede, plataformas, sistemas, etc.)

⊠  
Controle de usuários e acessos privilegiados

≡  
Prevenção de roubo de informação e perdas para o negócio

⊠  
Operação robusta e confiável

→  
Detecção e resposta atecipadas de incidentes

⇒  
Conformidade com as regulamentações