



PROPOSTA COMERCIAL

CÓDIGO DA PROPOSTA: SP202308016-1907V1

TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DO PIAUÍ

At. Sr.(a) Leonardo Saraiva



SUMÁRIO

TERMO DE CONFIDENCIALIDADE	4
ACADI-TI: A ESPECIALISTA EM SEGURANÇA CIBERNÉTICA	5
NOSSA DECLARAÇÃO DE MISSÃO	5
Nosso Propósito	5
Nossa Visão	5
Nossa Missão	6
NOSSOS VALORES CORPORATIVOS	6
Segurança Cibernética é a Nossa Paixão	6
Confiança é a Nossa Base	6
A Satisfação do Cliente é a Nossa Motivação	6
Expertise é a Chave para o Nosso Sucesso	7
Inovação é a Nossa Força	7
UM TIME DE EXCELENCIA	8
Certificações do Nosso Time	8
NOSSOS GUERREIROS CIBERNÉTICOS	9
NOSSO PORTFÓLIO	10
Metodologia e Serviços	10
Soluções	11
Treinamentos e Certificações	11
Pós-Graduação em Cibersegurança Ofensiva	12
ALGUNS DE NOSSOS CLIENTES	13
A CERTIFICAÇÃO DEFINITIVA PARA ETHICAL HACKING	15
Certified Ethical Hacker	15
Os incidentes de segurança cibernética estão explodindo:	15
A Enciclopédia do Ethical Hacking	15
Descubra por que a C EH têm a confiança das organizações em todo o mundo!	16
Global Ethical Hacker Leaderboard – CEH Hall da Fama	16
UMA MANEIRA REVOLUCIONÁRIA DE APRENDER O ETHICAL HACKING	16
Selecione o kit do seu curso	17
Conteúdo do Programa CEH	18
Sobre o Exame	19
Detalhes do Exame para a CEH	19

Data, hora e local do treinamento	19
NOSSOS BENEFÍCIOS	20
NOSSO PROGRAMA SOCIAL	20
CONDIÇÕES COMERCIAIS	21
Observações:	21
Condições e Formas de Pagamento	21
Dados da Empresa	22
Dados Bancários	22
VALIDADE	22
FORO	22
AUTORIZAÇÕES	23
ACEITE COMERCIAL	24





TERMO DE CONFIDENCIALIDADE

Todas as informações contidas nesta proposta são consideradas privilegiadas e confidenciais. A Sua divulgação poderá trazer substanciais vantagens a concorrentes da ACADI-TI que oferecem serviços similares.

Este material inclui descrições de abordagens, metodologias e conceitos obtidos por meio de pesquisas e esforços de desenvolvimento.

A posição da ACADI-TI é a de que o uso ou a liberação das informações aqui contidas só devem ser praticados com o objetivo de avaliar seu conteúdo para análise e potencial aprovação da proposta e para a eventual geração de um contrato entre o **TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DO PIAUÍ** e a **ACADI-TI**.

Portanto, nenhuma parte desta proposta poderá ser reproduzida, por quaisquer meios, sem a prévia permissão da ACADI-TI.



ACADI-TI: A ESPECIALISTA EM SEGURANÇA CIBERNÉTICA

A ACADI-TI é uma empresa brasileira líder e independente que fornece soluções abrangentes e capacitação significativa em segurança cibernética. A nossa equipe técnica é formada por especialistas em segurança cibernética com reconhecimento internacional, suportamos mais de 150 clientes corporativos no Brasil, Angola, Espanha, Portugal e São Tomé e Príncipe. Nossos clientes incluem bancos, seguradoras, indústrias, fornecedores de serviços de energia e água, prestadores de cuidados de saúde, empresas de tecnologia e prestadores de serviços, bem como a administração pública, entre outros.

Nossos clientes se beneficiam de nossa experiência, profissionalismo e confiabilidade em arquitetura, auditoria, consultoria e educação, bem como na operação e suporte de redes empresariais complexas. Para poder oferecer aos nossos clientes soluções abrangentes de segurança e capacitação significativa, formamos parceria com os principais fabricantes internacionais.

NOSSA DECLARAÇÃO DE MISSÃO

A segurança cibernética é um desafio todos os dias. Portanto, é crucial apoiar e proteger continuamente nossos clientes com soluções novas, inovadoras, serviços confiáveis e educação. Nossa visão, missão e valores corporativos formam a base de nossas ações e nos motivam a cumprir nosso propósito todos os dias.

Nosso Propósito

- Fazemos tudo para garantir que o nosso cliente esteja seguro.
- Construimos os Guerreiros Cibernéticos.

Nossa Visão

- Tornar o nosso mundo digitalmente mais seguro dia a dia.
- Ser a principal instituição de desenvolvimento humano em segurança cibernética e elevar a performance dos profissionais dentro das organizações.



Nossa Missão

- A segurança é nossa responsabilidade.
- Nossa experiência 360 é o que define o benchmark.
- Nossos serviços significam que somos proativos e confiáveis para nossos clientes.
- Transformar vidas por meio da educação, através da disciplina cibersegurança, garantindo a excelência na formação dos profissionais, agregando valor à sociedade e organizações.

NOSSOS VALORES CORPORATIVOS

Crescimento baseado em valores - interna e externamente. Eles mostram o que defendemos, que princípios moldam nosso trabalho e o que nos define como líderes de mercado.

Segurança Cibernética é a Nossa Paixão

Todos nós vivemos e respiramos segurança cibernética e somos apaixonados pelo que fazemos todos os dias. Trabalhando em conjunto com e para os nossos clientes, procuramos sempre encontrar a melhor solução. A segurança cibernética é a paixão que nos une e nos leva a alcançar os mais altos níveis de excelência.

Confiança é a Nossa Base

Temos consciência da responsabilidade inerente ao nosso negócio. A segurança cibernética anda de mãos dadas com a confiança. Esta é a base da nossa colaboração mútua e das nossas relações com clientes, parceiros e fornecedores. Enfrentamos desafios todos os dias, portanto, confiança, respeito e confiabilidade no trabalho são tudo para nós.

A Satisfação do Cliente é a Nossa Motivação

Garantimos a máxima segurança cibernética para os nossos clientes. Confiabilidade, respeito e um alto compromisso com o serviço, são os princípios orientadores do nosso negócio. Como parceiro, nos concentramos nas necessidades de nossos clientes e os apoiamos em seu desenvolvimento de longo prazo. A satisfação do cliente é a pedra angular do nosso sucesso - e temos orgulho disso.

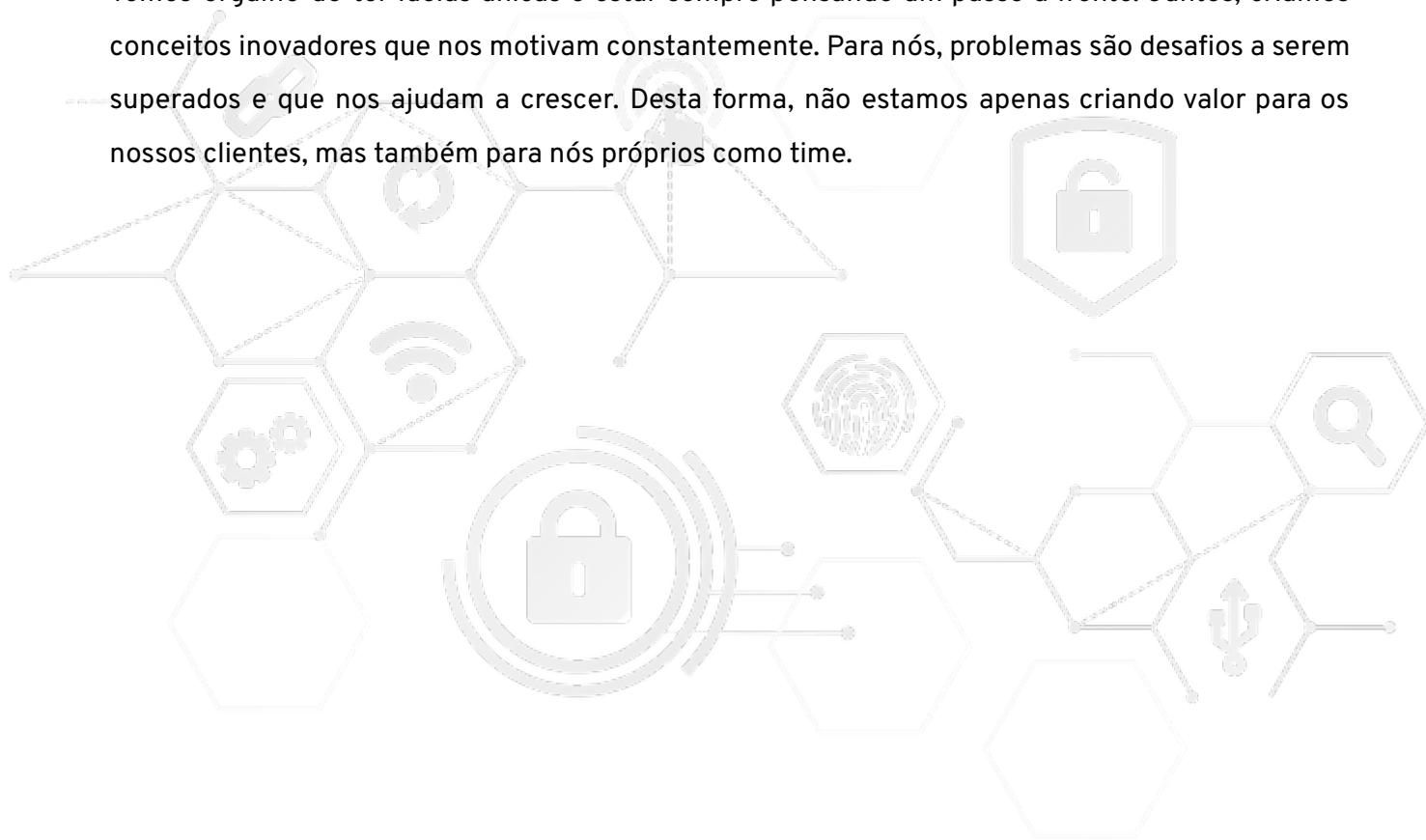


Expertise é a Chave para o Nosso Sucesso

Sempre nos esforçamos para impressionar nossos clientes com nosso profissionalismo e soluções inovadoras e bem projetadas. As habilidades e experiência de cada membro da equipe criam sinergias que nos ajudam a alcançar um desempenho superior. O que nos diferencia é a análise crítica, a vontade de realizar, aprender e, ao mesmo tempo, aspirar à qualidade.

Inovação é a Nossa Força

Temos orgulho de ter ideias únicas e estar sempre pensando um passo à frente. Juntos, criamos conceitos inovadores que nos motivam constantemente. Para nós, problemas são desafios a serem superados e que nos ajudam a crescer. Desta forma, não estamos apenas criando valor para os nossos clientes, mas também para nós próprios como time.

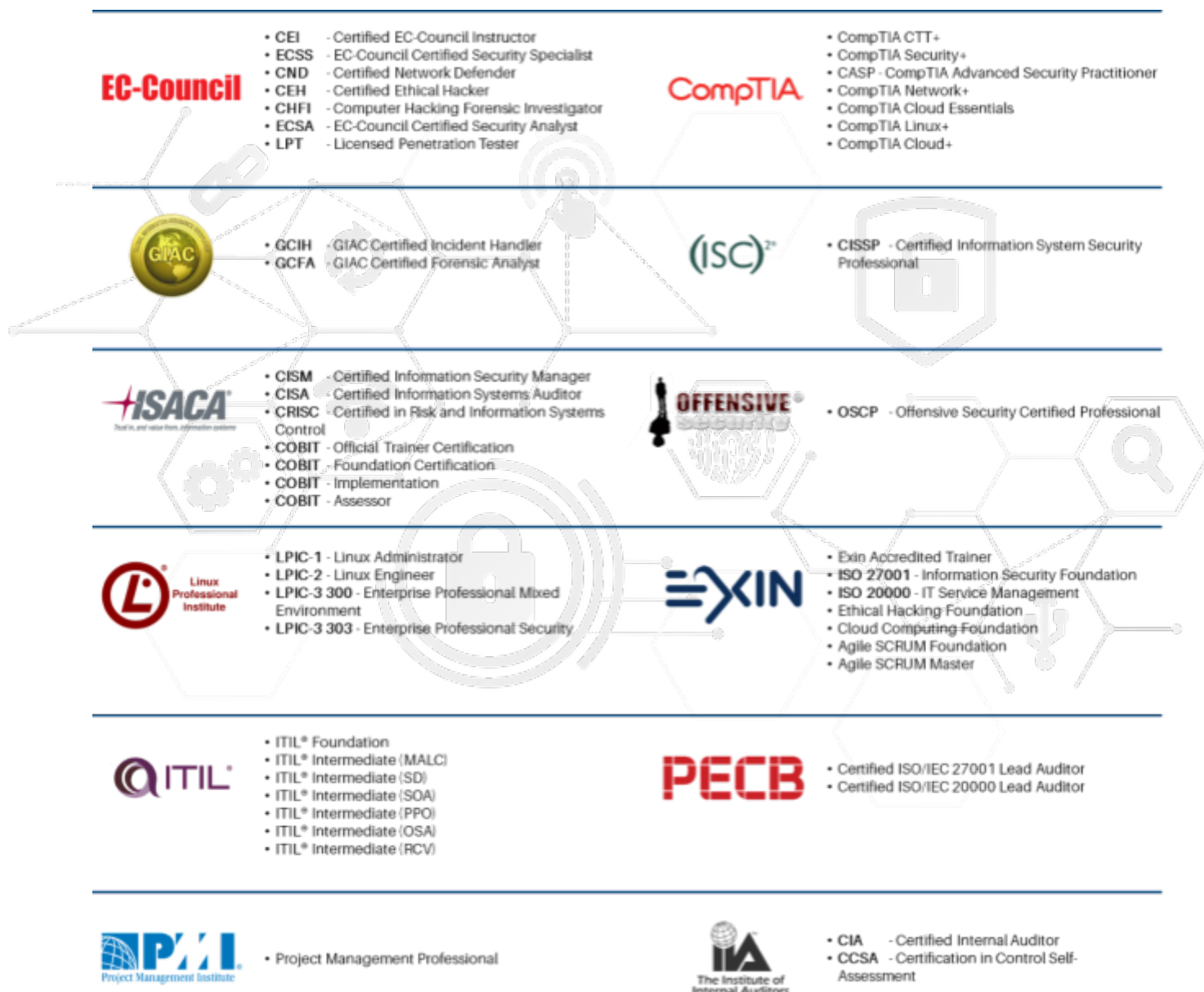




UM TIME DE EXCELÊNCIA

Contamos com uma equipe qualificada e especializada com certificações *vendor-neutral* e de fabricantes. Tudo isso de forma a garantir maior e melhor qualidade nos serviços prestados, em sintonia com as melhores práticas existentes.

Certificações do Nosso Time



NOSSOS GUERREIROS CIBERNÉTICOS

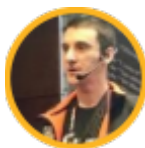


GEN. DIV. CARVALHO
Exército Brasileiro (EB)



LEONARDO LA ROSA

Certificações: CEI, CSCU, NSF, CND, CEH, CEH Practical, CEH Master, ECIH, CASE Java, CSA, CTIA, Security+, CNSS



MAJ. EDER LUIS - EB

Certificações: CEI, CEH, CEH Practical, CEH Master, ECSA, CHFI, ECIH, CCISO, OSCP, OSCE, GCFA, GPEN, CISSP, PenTest+, ACE



THIAGO MUNIZ

Certificações: CEI, ECSS, CND, CEH, CEH Practical, CEH Master, Security+, Pentest+, DCPT, NSE4, CNSS, CNVP, AttackIQ - Foundations of Operationalizing MITRE ATT&CK



ROBSON SILVA

Certificações: CEI, CTIA



BRUNO BOTELHO

Certificações: CEI, CND, CEH, CEH Practical, CEH Master, ECSA, CHFI, ECIH, CTIA, CSA, OSCP, Offensive Security Trainer, Security+, Network+



TEN. CARLOS ALVES (FAB)

Certificações: DCPT, CND



DR. PAULO PERROTTI

Presidente da Câmara de Comércio Brasil-Canadá (CCBC), Membro da Comissão de Relações Internacionais da OAB/SP e Membro da ANADD



SGT. JOSÉ AUGUSTO (FAB)

Certificações: OSCP, OSCE, AttackIQ - Foundations of Operationalizing MITRE ATT&CK



CARLOS BORGES

Certificações: CEI, CTIA, Security+, CCNA, CCNA Security, SECFND, SENSS, CCSA, ePO



SG. ANDERSON THIAGO (MB)

Certificações: OSCP, OSCE



JEFFERSON MACEDO

Certificações: CEI, CEH, CHFI, ECIH, GCTI, Security+, ISO 27001 Lead Auditor, ACE, CCNA, CCSA, AWS Certified Cloud Practitioner



THIAGO LEMOS

Certificações: Security+, Pentest+, CySA+, CNVP



MILTON ARAÚJO

Certificações: CEI, CEH, CEH Practical, CEH Master, CPENT, Security+, PenTest+, EHF, MTA Security, ISO/IEC 27001 Foundation, Heimdal Security - Technical Officer



JOÃO PAULO (JP)

Certificações: CEI, CEH, ECSA, CASE Java, OSCP, OSWE, eWPTX, CPSA, Linux+, Security+, PenTest+, LPIC-1, LPIC-2, LPIC-3



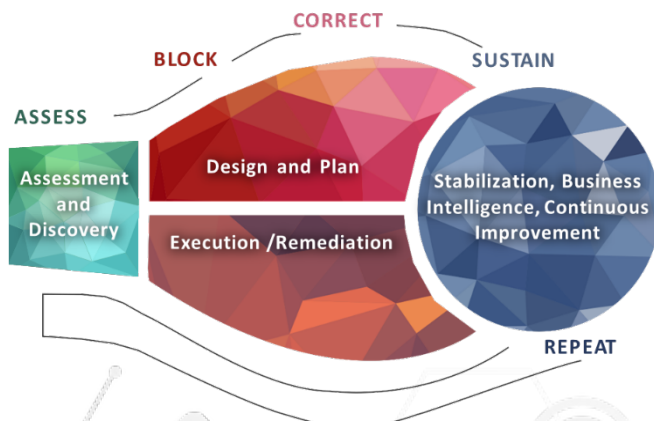
RENAN CAVALHEIRO

Certificações: CEI, CEH, CHFI, ECIH, CTIA, GCIH, EnCE, eJPT, eCPPT, CNSS



NOSSO PORTFÓLIO

Metodologia e Serviços



A ACADI-TI faz uso de uma metodologia de **Four Phased InfoSec** para avaliar, bloquear, corrigir e defender a segurança da informação no ambiente do cliente. Considerando o caráter crítico desse esforço, é fundamental que a ACADI-TI reúna os atributos e valores necessários e garanta o sucesso do projeto.

A ACADI-TI oferece uma abordagem holística à segurança cibernética, desenvolvendo assim uma estrutura de segurança cibernética que ajuda na identificação, proteção, detecção, resposta e recuperação a ameaças cibernéticas.

Nossos principais serviços são organizados de acordo com as cinco funções contínuas mencionadas na Estrutura de segurança cibernética do NIST, que foi elaborada pelo Instituto Nacional de Padrões e Tecnologia (NIST) do Departamento de Comércio dos Estados Unidos da América.

IDENTIFICAR	PROTEGER	DETECTAR	RESPONDER	RECUPERAR
Desenvolver o entendimento organizacional para gerenciar o risco de segurança cibernética para sistemas, ativos, dados e recursos	Projetar e implementar uma estrutura de controle para proteger a organização	Monitoramento e verificações contínuos para avaliar a preparação da organização para combater ameaças à segurança cibernética	Gerenciamento de incidentes de segurança cibernética	Planos de resiliência organizacional e a restauração de serviços após um evento de segurança cibernética
<ul style="list-style-type: none"> Avaliação da maturidade de segurança cibernética Estratégia e transformação de segurança Gerenciamento de risco do fornecedor 	<ul style="list-style-type: none"> Governança e avaliação de risco de TI Assessoria para ISO 27001, ISO 27701, PCI-DSS, NIST, HIPAA Serviços gerenciados de segurança Gerenciamento de identidade e acesso Privacidade de dados Treinamento 	<ul style="list-style-type: none"> Avaliação de vulnerabilidade e teste de invasão (VAPT) Revisão segura de código Ciclo de vida de desenvolvimento seguro de software Segurança na nuvem Conformidade de licença de software 	<ul style="list-style-type: none"> Gerenciamento de eventos e incidentes de segurança (SIEM) & Operações de segurança (SOC) 	<ul style="list-style-type: none"> Gerenciamento de continuidade de negócios e planejamento de recuperação de desastres Serviços de investigação forense

Soluções

Trabalhamos com as melhores ferramentas de alto valor agregado, porém a nossa filosofia é a neutralidade de vendedor, apoiamos os nossos clientes a escolher a melhor solução para o seu negócio.

ANOMALI Plataforma inteligente para a detecção e investigação de ameaças cibernéticas	DARKTRACE Líder mundial em IA para segurança cibernética e a criadora da tecnologia de resposta autônoma	Outpost24 Líder em avaliação cibernética, focada em permitir que seus clientes obtenham o máximo valor de seus investimentos em tecnologia em evolução	aqua Redefinindo a segurança para aplicações e infraestrutura nativa em todas as plataformas e nuvem	thycotic Líder de nuvem do PAM, suas soluções impedem ataques cibernéticos protegendo senhas, terminais e controlando o acesso a aplicativos
VERACODE You change the world, we'll secure it. Líder em soluções e serviços de segurança de aplicativos que permite o desenvolvimento e a implementação segura dos softwares	SALT Proteja as suas aplicações SAAS, web e móveis de quebras de API	KENNA Security Plataforma de Inteligência de vulnerabilidade e risco de software que mede com precisão os riscos e prioriza os esforços de correção	SOPHOS Líder absoluto no mercado de segurança em TI, com a missão de fornecer o portfólio mais abrangente e integrado de soluções de Next Generation	bitglass Next-Gen CASB Proteção total de dados, corretora de segurança de acesso à nuvem (CASB), empresa de segurança móvel sem agente com sede no Vale do Silício

Treinamentos e Certificações

Na análise de segurança avançada, o valor vem das pessoas. O software não fornece as respostas; ele fornece as ferramentas e os dados necessários para descobrir as respostas.

EC-Council Líder mundial em capacitação e certificação em segurança cibernética, criadora da famosa certificação CEH	<ul style="list-style-type: none"> Conscientização em segurança da informação Hardware Hacking Lei Geral de Proteção de Dados (LGPD) Privacidade na internet NMAP Wireshark Customizados 	OFFENSIVE security A Offensive Security definiu o padrão de excelência em treinamento de penetration testing. Uma certificação OffSec é um sinal claro de um especialista e experiente em penetration testing.	CompTIA Uma das principais associações comerciais do setor de TI, que emite certificações profissionais para o setor de tecnologia da informação (TI)
<ul style="list-style-type: none"> CSCU - Certified Secure Computer User CND - Certified Network Defender CEH - Certified Ethical Hacker CPENT - Certified Penetration Testing Professional CHFI - Computer Hacking Forensic Investigator Muito mais 	ACADI-TI ACADIA INOVADORA DE TI Treinamentos personalizados e com foco nas necessidades do cliente	<ul style="list-style-type: none"> Offensive Security Certified Professional (OSCP) Offensive Security Wireless Professional (OSWP) Offensive Security Experienced Penetration Tester (OSEP) Offensive Security Web Expert (OSWE) 	PÓS GRADUAÇÃO Cursos de especialização Lato Sensu em Cibersegurança
		<ul style="list-style-type: none"> Cibersegurança Ofensiva 	<ul style="list-style-type: none"> Cloud+ Security+ CySA PenTest+ CASP+

Pós-Graduação em Cibersegurança Ofensiva

Somos únicos, somos inovadores, democratizamos o acesso à educação de qualidade e de nível global no Brasil.

“Construindo os Guardiões Cibernéticos do amanhã.”



ALGUNS DE NOSSOS CLIENTES

Financeiro



Governo



Indústria



Tecnologia



Entretenimento





Outros



A CERTIFICAÇÃO DEFINITIVA PARA ETHICAL HACKING



Certified Ethical Hacker v12

Certified Ethical Hacker CEH v12 vai lhe ensinar as mais recentes ferramentas, técnicas e metodologias de hacking de nível mundial usadas por hackers e profissionais de segurança da informação para hackear legalmente uma organização.

Os incidentes de segurança cibernética estão explodindo:

Construa sua carreira com a certificação de Ethical Hacking mais requisitada do mundo, Certified Ethical Hacker



A Certificação de Ethical Hacking Número 1 do Mundo



Programa abrangente para dominar as 5 fases do Ethical Hacking



Um curso profissional estruturado para aspirantes a profissionais cibernéticos



Aprendizado prático com **CyberQ™**



Trabalhe em qualquer lugar com o C|EH - é reconhecido globalmente



Opções de aprendizado flexíveis: ao vivo, online ou híbrido

A Enciclopédia do Ethical Hacking

Como o C|EH v12 capacita você:



Metodologia exclusiva para aprender, certificar, engajar e competir para aspirantes a profissionais cibernéticos



Aprenda ferramentas e técnicas de hacking de nível comercial



Aprenda Ethical Hacking em um ambiente estruturado em 20 domínios



Envolve-se: “Hackear” uma organização real com o **C|EH Elite** para obter experiência



Desenvolva habilidades com mais de 220 laboratórios práticos e baseados em desafios com o **CyberQ™ Labs**



Competir com hackers ao redor do mundo como parte do programa **C|EH Elite**



Ganhe experiência com mais de 500 técnicas de ataque exclusivas



Obtenha a credencial mais reconhecida no setor de segurança cibernética: **C|EH**

Descubra por que a C|EH têm a confiança das organizações em todo o mundo!

Por mais de 15 anos, os programas de segurança cibernética da EC-Council capacitaram profissionais em todo o mundo para exercer as suas habilidades e experiência no combate aos ataques cibernéticos. O Hall da Fama celebra aqueles indivíduos que se destacaram, alcançaram e promoveram um espírito de liderança entre seus colegas e pares dentro da comunidade cibernética.

97%

Classificou os tópicos do programa como diretamente relevantes para as ameaças atuais do mundo real.

63%

Relatou um aumento de salário direto ou promoção após obter sua certificação C|EH.

95%

Relatou ser capaz de melhorar a segurança organizacional após a conclusão do programa.

Global Ethical Hacker Leaderboard – CEH Hall da Fama

Para aparecer na tabela de classificação, você terá que passar no MCQ baseado em conhecimento do CEH (v8 e superior) e no exame prático do CEH, obtendo assim a credencial do CEH (Master). A pontuação é baseada nas notas obtidas e no tempo necessário para passar no exame. **EFICIÊNCIA É A CHAVE.**



THIAGO MUNIZ DOS SANTOS/ THIAGO MUNIZ
SECURITY ANALYST

TRAINED BY



TOP 5 IN THE WORLD
QUARTER 4 DECEMBER 2021

BRAZIL



LUCAS EDUARDO TOMIO DARIM

STUDENT

TRAINED BY



TOP 1 IN THE WORLD
QUARTER 1 MARCH 2022

BRAZIL



CARLOS CÉLIO
SECURITY ANALYST
MK SOLUTIONS

TRAINED BY



TOP 7 IN THE WORLD
QUARTER 2 APRIL 2022

BRAZIL



UMA MANEIRA REVOLUCIONÁRIA DE APRENDER O ETHICAL HACKING

Nosso exclusivo **Learn | Certify | Engage** | A estrutura do **Compete** abrange não apenas um programa de treinamento abrangente para prepará-lo para o exame de certificação, mas também a experiência de laboratório mais robusta, profunda e prática do setor de qualquer programa de segurança cibernética disponível. O C|EH v12 ensinará a você as mais recentes ferramentas, técnicas e metodologias de hacking de nível comercial usadas por hackers e profissionais de segurança da informação para hackear organizações legalmente.



Selecione o kit do seu curso

Embora todos os kits de curso C|EH tenham acesso completo ao eCourseware e incluam um voucher de exame, alguns recursos adicionais e materiais de aprendizado podem ser adicionados para desenvolver conhecimentos mais profundos e obter experiência prática. Isso significa que existe um pacote C|EH para atender às necessidades de aprendizado de todos.

C EH [®] Elite Certified Ethical Hacker	C EH [®] Pro Certified Ethical Hacker	C EH [®] Certified Ethical Hacker
Learn, Certify Engage & Compete	Learn, Certify & Engage	Learn & Certify
eCourseware ✓	eCourseware ✓	eCourseware ✓
Exam Voucher* ✓	Exam Voucher* ✓	Exam Voucher* ✓
Next Version of eCourseware ✓	Next Version of eCourseware ✓	Next Version of eCourseware ✓
6 Months of Official Labs ✓	6 Months of Official Labs ✓	6 Months of Official Labs ✗
C EH Engage ✓	C EH Engage ✓	C EH Engage ✗
Global C EH Challenges ✓	Global C EH Challenges ✗	Global C EH Challenges ✗
Exam Preparation ✓	Exam Preparation ✗	Exam Preparation ✗
C EH Practical Exam ✓	C EH Practical Exam ✗	C EH Practical Exam ✗
Ethical Hacking Video Library 10	Ethical Hacking Video Library 5	Ethical Hacking Video Library 2
Exam Retakes** Unlimited#	Exam Retakes** 3	Exam Retakes** 1

***Exam Vouchers:** Novo no C|EH, a EC-Council agora inclui um voucher de retake gratuito para **TODOS** os pacotes de material didático: 1 retake de exame para material didático C|EH Standard, 3 retakes para C|EH Pro e retakes ilimitados para C|EH Elite. Os candidatos podem ativar este benefício através do portal do aluno EC-Council (ASPEN).

****Exam Retakes:** Este benefício fornece aos candidatos o respectivo voucher do exame no portal ECC EXAM, mas exclui as taxas de administração do fiscal que serão aplicadas a cada tentativa do exame. Aplicável apenas ao exame CEH. Entre em contato com seu provedor de treinamento para obter detalhes.

#Máximo de 4 repetições de exames permitidas por ano, de acordo com a política de exames.

Conteúdo do Programa ec - Council Certified Ethical Hacker v 12

- Module 01: Introduction to Ethical Hacking
- Module 02: Footprinting and Reconnaissance
- Module 03: Scanning Networks
- Module 04: Enumeration
- Module 05: Vulnerability Analysis
- Module 11: Session Hijacking
- Module 12: Evading IDS, Firewalls, and Honeypots
- Module 13: Hacking Web Servers
- Module 14: Hacking Web Applications
- Module 15: SQL Injection



- Module 06: System Hacking
- Module 07: Malware Threats
- Module 08: Sniffing
- Module 09: Social Engineering
- Module 10: Denial-of-Service
- Module 16: Hacking Wireless Networks
- Module 17: Hacking Mobile Platforms
- Module 18: IoT Hacking
- Module 19: Cloud Computing
- Module 20: Cryptography

Sobre o Exame

A certificação CEH é concedida após passar com sucesso no exame **312-50**. Os exames **CEH 312-50** estão disponíveis nos Centros de Exames EC-Council em todo o mundo.

Detalhes do Exame para a EC - Council Certified Ethical Hacker v12

- Número de Questões: **125**
- Duração do teste: **4 horas**
- Formato do teste: **múltipla escolha**
- Entrega de teste: **portal de exame ECC**
- Aluno tem que ter o aproveitamento de **70% para aprovação**

Data, hora e local do treinamento

- Data: **18 a 22/09/2023**
- Duração: **40 horas**
- Horário: **08:00h às 16:00h**
- Local: **LiveON e será gravado para acesso durante 12 meses**
- Frequência de **70% no treinamento**

NOSSOS BENEFÍCIOS

- Melhor Centro de Treinamento EC-Council LATAM – 2019, Círculo de Excelência - 2021
- Treinamento Oficial EC-Council, CompTIA e Offensive Security
- Material Oficial EC-Council (Digital)
- Instrutor Certificado EC-Council
- Certificado de Participação EC-Council
- Voucher de Prova
- Laboratório exclusivo em Cloud
- Materiais Complementares Exclusivos
- Camiseta exclusiva do curso
- Grupo Privado no Telegram
- Exame Presencial ou Remoto (sem custo)
- Garantia de Satisfação, participação em outras turmas até o exame da sua certificação (Sem Investimento Adicional)



CONDIÇÕES COMERCIAIS

Produto	Opção	Qtd	Unitário	Subtotal
EC - Council Certified Ethical Hacker v 12	Único	1	R\$ 11.000,00	R\$ 11.000,00
Bônus: 1 encontros de Mentoria de 2horas, com foco nas certificações e treinamentos ou até mesmo Workshops	Único	1	R\$11.154,00	R\$11.542,00
Bônus PRIME – assinatura anual na nossa plataforma PRIME	Único	10	R\$2.490,00	R\$24.900,00

Pagamento por empenho TOTAL: R\$ 11.000,00

Observações:

- Os valores apresentados desta proposta incluem os impostos e taxas incidentes, exceto os referentes a Substituição Tributária (ST) incidentes em Hardware. Após a aceitação, a proposta estará sujeita à aprovação financeira.
- Todas as licenças serão liberadas até a data de início do treinamento.



Condições e Formas de Pagamento

- Forma de pagamento:
 - a) Pagamento em 10 dias após a apresentação da NF por parte da ACADI-TI, salvo se data diferente for acordada e estipulada entre as CONTRATANTES.
 - b) A forma de pagamento será por empenho.
- Garantia:
 - a) A ACADI-TI como Centro de Treinamento Autorizado (ATC) EC-Council, Offensive Security e CompTIA referência na América Latina, nos últimos anos tem capacitado diversas instituições públicas e privadas.
 - b) Programa Replay: nossos alunos dentro do período de 1 ano após o treinamento podem participar de outras turmas referente ao programa que realizou sem investimentos adicionais.
 - c) Apoio técnico: tira dúvidas, orientações para exames em grupo fechado.
 - d) Voucher de certificação: disponível durante 12 meses, após seu primeiro acesso à plataforma, o agendamento do exame deve ser programado com 15 dias de antecedência através do e-mail eccouncil@acaditi.com.br.
- Informamos, por oportuno, que nos preços apresentados acima já estão computados todos os custos necessários decorrentes da entrega dos materiais objeto desta licitação, bem como já incluídos todos os impostos, encargos trabalhistas, previdenciários, fiscais, comerciais, taxas, fretes, seguros, deslocamentos de pessoal e quaisquer outros que incidam direta ou indiretamente.

Dados da Empresa

Nome:	ACADITI CONSULTORIA EM INFORMÁTICA LTDA				CNPJ:	19.843.941/0001-15	
Endereço:	Calçada das Margaridas, 163 – Sala 2 - Condomínio Centro Comercial Alphaville						
Cidade:	Barueri	UF:	São Paulo	CEP:	06453-038	Telefone:	(11) 2450-7320



Dados Bancários

[Redacted Bank Data]					
----------------------	--	--	--	--	--

VALIDADE

Esta proposta é válida em todos seus termos por 90 dias corridos após sua emissão.

ACESSIBILIDADE

Nosso treinamento não possui recursos com materiais para pessoas com deficiências.

CONFIDENCIALIDADE

A Acadi-Ti fará o tratamento dos referidos dados exclusivamente para a finalidade a que se destinam, vedado o compartilhamento e uso não autorizado expressamente pelo aluno, em conformidade com a Lei Geral de Proteção de Dados – LGPD, estando igualmente sujeita às sanções previstas na referida Lei e nos presentes termos

FORO

As partes elegem o Foro da Cidade de São Paulo, Estado de São Paulo, como competente para dirimir quaisquer controvérsias decorrentes deste instrumento, com renúncia a qualquer outro, por mais privilegiado que seja.



AUTORIZAÇÕES

Abaixo, as empresas CONTRATANTE **TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DO PIAUÍ** e **ACADITI® CONSULTORIA EM INFORMÁTICA LTDA.**, doravante denominada **ACADI-TI®** atestam e confirmam que estão em pleno acordo com o conteúdo dessa proposta comercial e que eventuais mudanças realizadas em qualquer um dos itens da mesma, após a assinatura deste documento, poderá invalidá-la e originar uma nova proposta.

São Paulo, 16 de agosto de 2023

TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DO PIAUÍ
Leonardo Saraiva

Leandro Mainardi

ACADI-TI®
Leandro Mainardi
Education & Services
Cyber Security Intelligence (CSI)
lmainardi@acaditi.com.br
Tel/Cel.: +55 (11) 996 252 296



ACEITE COMERCIAL

À TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DO PIAUÍ

A/C.: Leonardo Saraiva

Proposta Nº: **SP20230816-1907V1**

Autorizamos a aquisição dos produtos e/ou prestação dos serviços discriminados no item **Condições Comerciais**, assim como o processamento e o devido faturamento, e declaramos estar cientes e de pleno acordo com as condições estabelecidas nesta proposta comercial. Após envio deste aceite devidamente assinado por quem de direito, estará formalizada a contratação definitiva.

São Paulo, ____ de ____ de 2023

TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DO PIAUÍ

Leonardo Saraiva

Carimbo CNPJ:

Caso não seja possível colher a assinatura de pelo menos um responsável legal pela empresa:

Considera-se o gerente autorizado a praticar todos os atos necessários ao exercício dos poderes que lhe foram outorgados*

