

**STI**

**TRIBUNAL DE JUSTIÇA DE SÃO PAULO**  
Secretaria de Tecnologia e Informação

## **PLANO ANUAL DE CAPACITAÇÃO DE TIC**

| **2022** |

DOCUMENTO	
<b>Descrição</b>	Plano Anual de Capacitação de TIC da Secretaria de Tecnologia da Informação do Tribunal de Justiça do Estado de São Paulo - 2022
<b>Objetivo</b>	Este plano é uma orientação para o desenvolvimento profissional dos colaboradores que compõem a STI no TJSP para o ano de 2022
Responsáveis	Setor
Gislene Ribeiro	STI 5 - DIRETORIA DE GOVERNANÇA E GESTÃO DE TI
Elias Saturnino da Silva Junior	STI 5.2 – COORDENADORIA DE GOVERNANÇA DE SERVIÇOS, MÉTRICAS E CONHECIMENTO DE TI
Raquel Oblasser	STI 5.2.2 – SERVIÇO DE GOVERNANÇA DE SERVIÇOS DE TI
Felipe Felizardo	STI 5.2.1 – SERVIÇO DE INOVAÇÃO, GESTÃO DO CONHECIMENTO E DE COMPETÊNCIAS DE TI
Criado em	Revisão
13/05/2022	Nas atualizações

VERSIONAMENTOS			
Versão	Data	Autor	Descrição
1.0	13/05/2022	Equipe Governança de TI	Criação e Revisão do Documento
1.1	24/05/2022	Equipe Governança de TI	Revisão do Documento
1.2	03/06/2022	Equipe Governança de TI	Revisão do Documento

## Sumário

1. Apresentação .....	3
2. Objetivos.....	3
3. Público Alvo .....	4
4. Necessidades Identificadas .....	4
5. Metas e Resultados Esperados .....	5
6. Vigência desse Plano.....	5
7. Ações de Capacitação X Objetivos Estratégicos do PDTI - TJSP - 2021/2026.....	5
8. Planejamento das Ações de Capacitação para 2022 .....	7
9. Considerações finais .....	7
Anexo I .....	8



## 1. Apresentação

O Plano Anual de Capacitação da Secretaria de Tecnologia da Informação (STI) busca qualificar e capacitar os servidores do quadro de TIC em consonância com as metas e objetivos institucionais do Poder Judiciário de São Paulo, além das metas e objetivos traçados pelo Conselho Nacional de Justiça (CNJ).

O PAC-TIC é elaborado anualmente pela Secretaria de Tecnologia da Informação (STI), por meio do processo de gerenciamento de capacitação de TIC, com o apoio da SGP para captação e execução conforme as prioridades definidas e a disponibilidade orçamentária.

A execução do PAC-TIC é acompanhada bimestralmente, com objetivo de avaliar se os objetivos e resultados esperados estão sendo alcançados.

## 2. Objetivos

Este plano tem por objetivo desenvolver as competências gerenciais e técnicas necessárias à operacionalização da governança, da gestão e do uso da TIC. O PAC-TIC busca promover e suportar, de forma contínua, o alinhamento das competências gerenciais e técnicas dos servidores lotados na área de TIC às melhores práticas de governança, de gestão e de atualização tecnológica, bem como atender às metas de capacitação estabelecidas no Planejamento Estratégico de TIC.

O PAC-TIC/TJSP, com vigência para o ano de 2022, foi idealizado levando em consideração o PDTI–TJSP – 2021/2026, observando os seguintes objetivos estratégicos:

- **Aprimorar os recursos de TI:** Os recursos de TIC (Tecnologia da Informação e Comunicação) abrangem pessoas, hardware e software. Capacitar pessoas, manter atualizado o parque tecnológico e a infraestrutura de redes e disponibilizar sistemas de informação com funcionalidades adequadas são itens abrangidos por este Objetivo que visa à maior agilidade na tramitação dos processos judiciais e administrativos.
- **Aprimorar a Governança de TI:** A finalidade da Governança de TIC é assegurar controles efetivos, mitigar riscos, elevar o grau de segurança, aumentar o desempenho, aprimorar o uso de recursos, com economicidade, dando apoio às melhores decisões e, acima de tudo, alinhar TIC à Missão e à Visão estratégicas. No final, a informação deve ser efetiva, eficiente, confidencial, íntegra, disponível, em conformidade e confiável.

- **Aprimorar a Integração dos Sistemas com Entidades Públicas e Privadas:** Integrar sistemas, administrativos e judiciais, é permitir intercâmbio de dados dos sistemas heterogêneos dos diversos Órgãos, evitando-se retrabalho e aumentando a eficiência da tramitação de informações. Deve-se ressaltar que, para o cumprimento do Objetivo, os Órgãos devem estar aptos e, de acordo, com a integração.
- **Aprimorar os Processos de Trabalho Administrativos:** Aprimorar os fluxos ou a gestão de processos de trabalho administrativos é item fundamental para apoiar a atividade-fim do Tribunal de Justiça, tornando os serviços mais céleres, evitando retrabalho e eliminando atividades desnecessárias, com a aplicação de melhorias de forma contínua.

### 3. Público Alvo

A capacitação será direcionada aos servidores que atuam na Secretaria de Tecnologia da Informação do Tribunal de Justiça do Estado de São Paulo.

### 4. Necessidades Identificadas

Entre as diversas iniciativas da STI destinadas a fomentar o Plano de Capacitação, está o de capacitar seus servidores com conhecimento das melhores práticas de Governança e Gestão da TI, consistindo em treinamentos dos técnicos e gestores para a execução de determinadas ações, processos ou projetos, com vistas à eficiência e eficácia e, conseqüentemente, a excelência na gestão de TI. O presente plano deverá ser aplicado durante o ano de 2.022, cumprindo assim o objetivo de desenvolver na STI uma cultura de capacitação permanente, de forma a manter os seus servidores sempre atualizados com a evolução tecnológica e com as ferramentas utilizadas no TJSP.

A identificação dos interesses e das necessidades foi realizada por meio de pesquisa ao público-alvo das ações de capacitação, ou seja, aos Departamentos da Secretaria de Tecnologia da Informação. Todo esse levantamento foi compilado e classificado por área.

O quadro do Anexo I demonstra as ações de capacitação sugeridas pelas Diretorias da Secretaria de Tecnologia da Informação.

## 5. Metas e Resultados Esperados

Executar 85% deste Plano Anual de Capacitação em TIC até dezembro do ano corrente; ao final do período será realizado o levantamento das capacitações realizadas pelos servidores da STI a título de medição das metas atingidas.

## 6. Vigência desse Plano

Este Plano de Capacitação é referente ao corrente ano e sofre revisões bimestrais com aprovação nas reuniões do Comitê Gestor de TIC.

## 7. Ações de Capacitação X Objetivos Estratégicos do PDTI - TJSP - 2021/2026

A seguir é apresentada uma matriz que relaciona as ações de capacitação propostas versus os Objetivos Estratégicos do PDTI 2021-2026, objetivando realizar o alinhamento de ambos.

	Aprimorar os Recursos de TI	Aprimorar a Governança de TI	Aprimorar a integração dos sistemas com entidades públicas e privadas:	Aprimorar os Processos de Trabalho Administrativos
<i>Engenharia de Requisitos</i>	X			
<i>Fundamentos da Computação em Nuvem</i>	X		X	
<i>Contratações de TI</i>	X	X		
<i>Gestão de Projetos</i>	X	X		X
<i>GESTÃO E FISCALIZAÇÃO DE CONTRATOS ADMINISTRATIVOS - Instrumentos de Controle, Técnicas de Fiscalização e Responsabilidades dos Agentes</i>	X	X		
<i>MS Project</i>	X	X		
<i>AZ400 - Microsoft Azure DevOps Engineer</i>	X			
<i>Levantamento e especificação de requisitos</i>	X	X	X	
<i>User Experience</i>	X			

Liderança na Gestão Pública	X	X		X
Administração de conflitos e comunicação	X	X		
SMAX-gerenciamento de serviços	X	X		
A NOVA LEI DE LICITAÇÕES E CONTRATOS – (após sancionada)	X	X		
Fundamentos de estatística para Ciência de Dados	X			
SC-300 - MS Identity and Access Administrator	X	X		
SC-400 - MS Information Protection Administrator	X	X		
AZ-104 - Azure Administrator	X			
AZ-204 - Developing Solutions for Microsoft Azure	X			
AZ-305 - Designing Microsoft Azure Infrastructure Solutions	X			
Linux - preparatório LPIC-1	X			
Linux - PREPARATÓRIO LPIC-2	X			
LINUX - INFRAESTRUTURA ÁGIL COM PRÁTICAS DEVOPS	X			
LINUX - DEVSECOPS: SEGURANÇA EM INFRAESTRUTURA E DESENVOLVIMENTO ÁGIL	X			
Pentest - Hacking Essentials On-line	X			
Hacking Web Application On-line	X			
Active Directory Exploitation	X			
Web API Exploitation	X			
Digital Forensics	X	X		
Resposta a incidentes - Fundamentals of Incident Handling	X	X		
Resposta a incidentes - Advanced Topics in Incident Handling	X	X		
Trend Micro: Programa de Conscientização em Segurança da Informação	X	X		
Gestão por competências	X	X		
Power BI	X	X		
KPI	X	X		X
Gestão de Serviços de TI	X			
Endomarketing	X	X		
PL-600 - Power Platform Solution Architect	X	X		
Introdução à Gestão de Processos	X			X
Análise e Melhoria de Processos	X			X
Gestão de Portfólio, Programas e Projetos de Implantações da Plataforma Digital do Poder Judiciário Brasileiro – PDPJ- Br	X	X	X	
PL-200 - MS Power Platform Functional Consultant	X	X		
ISO 27001	X	X		X
ISO 27005	X	X		X
COBIT 2019	X	X		X
ITIL 4 Fundamentos	X	X		X

## 8. Planejamento das Ações de Capacitação para 2022

As ações de capacitação planejadas para o PAC-TIC 2022 estão descritas no **Anexo I**, com perspectiva de execução das seguintes formas:

- **Ações de capacitação que não são contempladas em contrato.** As ações previstas serão submetidas à SGP para análise e possível captação externa.
- **Ações de capacitação contempladas em contrato.** Essas ações ocorrem através de ofertas de capacitações fornecidas pelas empresas que prestam serviços ao TJSP.
- **Cursos Externos ou Cursos à distância sugeridos.** De maneira a fomentar a capacitação dos servidores, a título de execução desse plano, serão computados os certificados de cursos feitos em instituições externas ao tribunal, que constem do Plano de Capacitação.
- **Cursos captados pela STI 5.2.1** – Pesquisa de cursos fornecidos por entidades públicas ou privadas de forma gratuita.

## 9. Considerações finais

A elaboração de diretrizes para o desenvolvimento do Plano de Capacitação da STI, destinado à formação e aperfeiçoamento dos colaboradores dessa unidade, figura como pilar na execução das ações formativas voltadas para o alcance dos resultados previstos no Planejamento Estratégico do Poder Judiciário para 2021/2026. Sendo assim, a Secretaria de Tecnologia da Informação espera que as sementes do conhecimento lançadas gerem aprendizado e se materializem em produtos e serviços de TIC que conduzam a uma prestação jurisdicional célere, efetiva, ética e humanística na busca dos direitos, que têm na cidadania a justificativa para beneficiar o cidadão e toda a sociedade.

## Anexo I

Treinamento	Descrição	Justificativa	Quantidade de Participantes	Contemplado em Contrato	C.H.	Previsão (período ou Mês de participação)
<i>Engenharia de Requisitos</i>	Adquirir conhecimento das técnicas e processos usados na Engenharia de Software, mais especificamente Levantamento de requisitos, Priorização de requisitos, Detalhamento de requisitos com casos de uso e Verificação e Validação	A Engenharia de Requisitos de Software é fundamental para atender às necessidades de negócio de uma empresa/instituição; seja no contexto Ágil, ou não.	N/C	NÃO	N/C	---
<i>Fundamentos da Computação em Nuvem</i>	Introduzir o conceito de Cloud Computing qualificando os profissionais para projetar e administrar ambientes e soluções baseadas no uso de nuvens.	Cloud Computing significa uma grande mudança nos papéis e responsabilidades da TI. O fornecimento e aquisição de serviços de TI baseados na internet oferecem muitas perspectivas em termos de escalabilidade, redução de custos e maior eficiência.	N/C	NÃO	N/C	---
<i>Contratações de TI</i>	Melhores práticas na contratação de bens e serviços de TI	Aprimoramento na formatação e conferência de documentos que compõem o processo de contratação de bens e serviços de TI, visando minimizar o retrabalho e otimizar o tempo	N/C	NÃO	N/C	---
<i>Gestão de Projetos</i>	Formar profissionais com competência para analisar, entender, gerenciar e otimizar as diversas partes de um projeto	A gestão de projetos é uma ferramenta muito importante para garantir a eficácia de novos processos em uma empresa/instituição. A Gestão de Projetos proporciona o entendimento da relação íntima existente entre a estratégia das organizações e os projetos. Além disso, permite compreender e relacionar os processos de planejamento, execução, monitoramento e controle de projetos.	N/C	NÃO	N/C	---
<i>GESTÃO E FISCALIZAÇÃO DE CONTRATOS ADMINISTRATIVOS - Instrumentos de Controle, Técnicas de Fiscalização e Responsabilidades dos Agentes</i>	Curso de Gestão	Aprimorar a gestão administrativa da área que atua como apoio aos contratos administrativos	N/C	NÃO	N/C	---
<i>MS Project</i>	MS Project um software com as principais ferramentas de gerenciamento de projetos disponível no mercado, cobrindo todas as fases de uma gestão de projetos, desde o planejamento, execução, controle, monitoramento e encerramento do projeto	Ferramenta de gerenciamento de projetos poderosa, porém, simples, para planejar, gerenciar e entregar trabalho sem esforço, de projetos únicos a grandes iniciativas. Destinado a profissionais envolvidos com o desenvolvimento, planejamento e acompanhamento de projetos. Ao final do curso os participantes estarão aptos a utilizarem o MS Project como ferramenta na	N/C	NÃO	N/C	---

		condução de projetos das mais diferentes naturezas.				
<i>Fiscalização/Gestão de contratos</i>	Utilização por gestores na gerência de seus contratos e projetos	Auxílio dos supervisores na gestão dos contratos	N/C	NÃO	N/C	---
<i>AZ400 - Microsoft Azure DevOps Engineer</i>	Este curso fornece o conhecimento e as habilidades para implementar os processos e práticas de DevOps.	Os estudantes aprenderão como planejar o DevOps, controle de origem, dimensionar o Git para uma empresa, consolidar artefatos, projetar uma estratégia de gerenciamento de dependências, gerenciar segredos, implementar a integração contínua, implementar uma estratégia de construção de contêiner, projetar uma estratégia de lançamento, configurar um lançamento fluxo de trabalho de gerenciamento, implementar um padrão de implantação e otimizar os mecanismos de feedback.	N/C	SIM	40h	18/03/2022
<i>Levantamento e especificação de requisitos</i>	A definição correta de um problema é reconhecida como um dos mais importantes passos para uma boa solução. Falhas na definição pode nos levar a solucionar problemas errados, ocasionando perdas de tempo e dinheiro. Frequentemente, a percepção, a definição e integração correta do problema são mais difíceis do que a própria solução. Além da capacidade de análise, a modelagem de problemas complexos requer algumas habilidades adicionais como sensibilidade para perceber e compreender oportunidades e ameaças, saber coletar e interpretar dados, criar e avaliar opções. <a href="https://www.training.com.br/cursos/curso-levantamento-requisitos-especificacao">https://www.training.com.br/cursos/curso-levantamento-requisitos-especificacao</a>	Aperfeiçoar o levantamento de requisitos de maneira clara e eficiente. Como elaborar um documento de requisitos enxuto e assertivo utilizando conceitos iniciais de prototipação de software.	N/C	NÃO	16h	---
<i>User Experience</i>	Curso de Tecnologia	Aprimorar o UX criando protótipos funcionais para sua persona	N/C	NÃO	N/C	---
<i>Liderança na Gestão Pública</i>	Curso de Gestão	O contexto de mudanças e restrições no setor público, aliado à necessidade de melhoria na prestação dos serviços aos cidadãos, exigem o desenvolvimento de líderes capazes de mobilizar equipes, construindo redes sinérgicas de relacionamentos, de gerenciar restrições de recursos, de oxigenar processos de trabalho e de buscar soluções inovadoras, conferindo assim um novo sentido para o exercício da administração pública.	N/C	NÃO	N/C	---
<i>Administração de conflitos e comunicação</i>	Curso de Gestão	Identificar situações conflitantes no ambiente de trabalho e saberá como promover a melhoria do	N/C	NÃO	N/C	---

		clima organizacional, aplicando técnicas de gestão de conflitos				
<i>SMAX – Gerenciamento de serviços</i>	O curso tem como objetivo apresentar a ferramenta de gerenciamento de serviços	Capacitar os usuários visando o uso da nova ferramenta	N/C	SIM	N/C	---
<i>A NOVA LEI DE LICITAÇÕES E CONTRATOS – (após sancionada)</i>	Curso Jurídico	Aprimorar a gestão administrativa da área que atua como apoio aos contratos administrativos	N/C	NÃO	N/C	---
<i>SC-300 - MS Identity and Access Administrator</i>	Implementação de soluções de gerenciamento de identidade baseadas no Microsoft Azure AD e tecnologias de identidade conectadas.	Este curso fornece ao Profissional de identidade e acesso de TI, junto com o Profissional de segurança de TI, o conhecimento e as habilidades necessárias para implementar soluções de gerenciamento de identidade baseadas no Microsoft Azure AD e tecnologias de identidade conectadas. Este curso inclui conteúdo de identidade para Azure AD, registro de aplicativo empresarial, acesso condicional, governança de identidade e outras ferramentas de identidade.	3 1	SIM	8 noites 32h	04/04 a 13/04 20/06 a 29/06
<i>SC-400 - MS Information Protection Administrator</i>	Este curso enfoca a governança de dados e proteção de informações dentro de sua organização. O curso cobre a implementação de políticas de prevenção de perda de dados, tipos de informações confidenciais, rótulos de sensibilidade, políticas de retenção de dados e criptografia de mensagens do Office 365, entre outros tópicos relacionados.	Proteger as informações em sua implantação do Microsoft 365	1	SIM	4 noites 16h	20/06 a 23/06
<i>AZ104 - Azure Administrator</i>	Este curso é para quem pretende administrar o Azure, implementando, gerenciando e monitorando identidade, governança, armazenamento, computação e redes virtuais em ambiente de nuvem. Os administradores do Azure provisionam, dimensionam, monitoram e ajustam os recursos conforme a necessidade da organização.	Trazer mais solidez e experiência, foco na parte de implementação e monitoramento da infraestrutura de nuvem dentro de uma organização.	2	SIM	8 dias 32h	18/04 a 29/04
<i>AZ-204 - Developing Solutions for Microsoft Azure</i>	Desenvolvimento de Soluções Microsoft Azure	Possibilita a capacidade de realizar as seguintes tarefas técnicas: desenvolver soluções de computação do Azure Infrastructure as a Service; desenvolver soluções de computação do Azure Platform as a Service; desenvolver para armazenamento do Azure; implementar segurança do Azure; monitorar, solucionar problemas e otimizar soluções; e conectar-se e consumir serviços do Azure e serviços de terceiros	3	SIM	10 dias 40h	09/05 a 20/05
<i>AZ-305 - Designing Microsoft Azure Infrastructure Solutions</i>	Arquitetura de Soluções de Infraestrutura - Microsoft Azure	Este curso ensina os Arquitetos de Soluções do Azure a projetar soluções de infraestrutura. Os tópicos do curso abrangem governança, computação, arquitetura de aplicativos, armazenamento, integração de dados,	1	SIM	8 dias 32h	02/05 a 11/05

		autenticação, redes, continuidade de negócios e migrações. O curso combina palestras com estudos de caso para demonstrar os princípios básicos do projeto do arquiteto.				
<i>PL-600 Power Platform Solution Architect</i>	Introdução à função de Arquiteto de Soluções	O Arquiteto de Soluções é responsável pelo design, implementação, implantação e adoção bem-sucedidos de uma solução geral. O Arquiteto de Soluções garante que a solução atenda às necessidades do cliente agora e no futuro. Neste curso, os alunos aprenderão sobre as decisões que um Arquiteto de Soluções toma durante uma implementação, abrangendo segurança, integrações, arquitetura Power Apps, arquitetura Power Automate e muito mais. Este curso foi elaborado para fornecer uma introdução à função de Arquiteto de Soluções.	2	SIM	N/C	18/04 a 29/04
<i>Linux - preparatório LPIC-1</i>	O objetivo do curso é preparar de forma prática o aluno para os exames 101 e 102 da certificação LPIC-1.	A certificação LPIC-1 valida a capacidade do candidato de realizar tarefas de manutenção na linha de comando, instalar e configurar um computador rodando Linux bem como suas configurações de rede	5	NÃO	40h	---
<i>Linux - PREPARATÓRIO LPIC-2</i>	O objetivo do curso é preparar de forma prática o aluno para os exames 201 e 202 da certificação LPIC-2. LPIC-2 é a segunda certificação no programa de certificação profissional Linux multinível do Linux Professional Institute (LPI) e certifica os conhecimentos do aluno para a carreira Linux Network Engineer e valida a capacidade do candidato de administrar redes mistas de pequeno a médio porte.	Certifica os conhecimentos do aluno para a carreira Linux Network Engineer e valida a capacidade do candidato de administrar redes mistas de pequeno a médio porte	5	NÃO	40h	---
<i>LINUX - INFRAESTRUTURA ÁGIL COM PRÁTICAS DEVOPS</i>	O objetivo deste curso é apresentar o essencial a respeito da infraestrutura como código acompanhado da criação e dos testes e deploys automáticos das aplicações <a href="https://4linux.com.br/cursos/treinamento/infraestrutura-agil-com-praticas-devops/">https://4linux.com.br/cursos/treinamento/infraestrutura-agil-com-praticas-devops/</a>	Aprender a utilizar duas ferramentas que podem se complementar para criar, orquestrar, instalar, configurar e testar em uma pequena infraestrutura para hospedar uma aplicação web com balanceador, backend e banco de dados. Já na parte de desenvolvimento, o aluno aprenderá como criar e entregar aplicações de uma forma mais moderna, empacotadas em contêineres e provisionadas através de uma pipeline de desenvolvimento.	5	NÃO	40h	---
<i>LINUX - DEVSECOPS: SEGURANÇA EM INFRAESTRUTURA E DESENVOLVIMENTO ÁGIL</i>	No curso será apresentado os fundamentos do DevOps, seus princípios, práticas, ferramentas e como isso pode ser um meio para melhorar a integridade, disponibilidade e confidencialidade dos sistemas <a href="https://4linux.com.br/cursos/treinamento/devsecops-seguranca-em-infraestrutura-e-desenvolvimento-agil/">https://4linux.com.br/cursos/treinamento/devsecops-seguranca-em-infraestrutura-e-desenvolvimento-agil/</a>	Conhecer como as equipes que adotam DevSecOps podem construir e entregar software seguro de forma ágil utilizando ferramentas open source.	5	NÃO	40h	---

<i>Pentest - Hacking Essentials On-line</i>	<p>Treinamento 100% prático é destinado aos profissionais de TI que desejam iniciar na área de Pentest e de Segurança Ofensiva, pois aborda técnicas de invasão em diferentes tipos de sistemas operacionais Microsoft Windows, Servidores Linux e Aplicações.</p> <p><a href="https://sec4us.com.br/treinamentos/hacking-essentials/">https://sec4us.com.br/treinamentos/hacking-essentials/</a></p>	Segurança Ofensiva, técnicas de invasão em diferentes tipos de sistemas operacionais Microsoft Windows, Servidores Linux e Aplicações	5	NÃO	20h	---
<i>Hacking Web Application On-line</i>	<p>Treinamento destinado aos profissionais de TI que desejam se aperfeiçoar na área de Pentest e de Segurança Ofensiva, pois aborda técnicas de exploração em diferentes tipos de Aplicações Web baseada na OWASP TOP 10, Escalação de Privilégios mais elaborados e Desenjaulamento de Shells restritos</p>	Aperfeiçoar na área de Pentest e de Segurança Ofensiva.	5	NÃO	20h	---
<i>Active Directory Exploitation</i>	<p>Treinamento para profissionais que desejam se aperfeiçoar ainda mais na área de segurança ofensiva.</p> <p>Destinado a integrantes do Red Team que estão a procura de aprender novas técnicas de enumeração, exploração, escalação de privilégios e de evasão de mecanismos de segurança.</p> <p>E também para os integrantes do Blue Team que desejam levantar índices de comprometimento e identificar as formas como os ataques são realizados dentro da rede, desde a sua concepção até o comprometimento das credenciais do administrador.</p> <p><a href="https://sec4us.com.br/treinamentos/active-directory-exploitation/">https://sec4us.com.br/treinamentos/active-directory-exploitation/</a></p>	<p>Aprenda as principais técnicas para a realização de testes de invasão (Pentest) em ambientes de Active Directory da Microsoft, explorando os serviços de forma furtiva e utilizando técnicas e metodologias consagradas no mercado. Aprenda a enumerar e explorar Servidores SQL, Domínios, Florestas, escalando privilégios se evadindo de mecanismos de defesas</p> <p><a href="https://sec4us.com.br/treinamentos/active-directory-exploitation/">https://sec4us.com.br/treinamentos/active-directory-exploitation/</a></p>	5	NÃO	40h	---
<i>Web API Exploitation</i>	<p>Treinamento 100% prático é destinado aos profissionais de TI que desejam se aperfeiçoar na área de Pentest e de Segurança Ofensiva, pois aborda técnicas de invasão em diferentes arquiteturas de APIs Web. O Treinamento foi inteiramente modelado conforme as recomendações da OWASP bem como da experiência prática no dia a dia de realização de Pentest em APIs Web e Mobile. Durante o treinamento são explorados os conceitos da Owasp Top 10 (Web e API Security) para a realização de um pentest, indo desde o reconhecimento inicial através das enumerações passivas e agressivas, captura de tráfego web mesmo em aplicativos Android com certificado pinado até as explorações mais conhecidas como Sql Injection, Insecure Deserialization, Insecure Direct Object References (IDOR), Token JWT e muito mais.</p> <p><a href="https://sec4us.com.br/treinamentos/web-api-exploitation/">https://sec4us.com.br/treinamentos/web-api-exploitation/</a></p>	<p>Aprender as principais técnicas para a realização de testes de invasão (Pentest) em APIs Web seguindo as melhores práticas do mercado como Owasp Top 10 (Web e API Security), bem como a experiência prática no dia a dia de realização de Pentest em APIs Web e Mobile.</p>	5	NÃO	40h	---
<i>Digital Forensics</i>	<p>Este treinamento é destinado aos profissionais de TI que desejam iniciar ou aperfeiçoar na área de Perícia Forense Computacional, pois aborda técnicas de perícia em</p>	Manipulação de Evidencias; Perícia Forense computacional em windows, linux, disco; Análise de Malware em Memoria RAM; Recuperação de	5	NÃO	20h	---

<i>Resposta a incidentes – Fundamentals of Incident Handling</i>	<p>evidências voláteis e evidências não voláteis em computadores com sistema operacional windows e linux.  <a href="https://sec4us.com.br/treinamentos/digital-forensics/">https://sec4us.com.br/treinamentos/digital-forensics/</a></p> <p>Este curso foi desenvolvido de modo a definir e esclarecer a natureza do trabalho que um incident handler realiza. Ele provê uma visão geral sobre o cenário do trabalho de tratamento de incidentes, incluindo os serviços prestados pelo CSIRT, as ameaças dos invasores e a natureza das atividades de resposta a incidentes  <a href="https://cert.br/cursos/fih/">https://cert.br/cursos/fih/</a></p>	<p>Arquivos Apagados; Quebra de Arquivos com senha; Manipulação de Logs; Sanitização; Técnicas de cópia Bit a Bit</p> <p>Entender as implicações técnicas, de comunicação e coordenação envolvidas no provimento dos serviços de um CSIRT; prover os serviços do CSIRT de maneira efetiva, confiável e consistente; aprender os fundamentos do tratamento de incidentes de segurança</p>	5	NÃO	5 dias	---
<i>Resposta a incidentes - Advanced Topics in Incident Handling</i>	<p>Este curso é destinado ao pessoal técnico que atua em Grupos de Segurança e Resposta a Incidentes (CSIRTs) ou em Security Operations Centers (SOCs) com vários meses de experiência. O curso aborda técnicas para detecção e resposta tanto de ataques comumente usados quanto ataques e ameaças emergentes.  <a href="https://cert.br/cursos/atih/">https://cert.br/cursos/atih/</a></p>	<p>Este curso baseia-se fortemente nas ferramentas e métodos discutidos no curso Fundamentals of Incident Handling e fornece passos que incident handlers podem seguir para responder a ameaças e ataques complexos, incluindo ameaças persistentes (APTs).</p>	5	NÃO	N/C	---
<i>Trend Micro: Programa de Conscientização em Segurança da Informação</i>	<p>A Trend realiza um workshop on-line de conscientização em segurança, no formato de “capture de flag” com interação ativa de todos os participantes.</p>	<p>Elucidar dúvidas dos usuários em cibersegurança, ataques, detecção e resposta, criar evidências para os processos internos e auditorias.</p>	N/C	NÃO	N/C	---
<i>Gestão por competências</i>	<p>O curso aborda o papel da gestão por competências no contexto público</p>	<p>Como a Gestão de Competências pode contribuir na identificação de lacunas e para o aperfeiçoamento de servidores</p>	2	NÃO	N/C	---
<i>Gestão de Processos</i>	<p>O Gerenciamento de Processos de Negócios é uma abordagem disciplinar para identificar, desenhar, executar, documentar, medir, monitorar, controlar e melhorar processos de negócio, automatizados ou não, para alcançar resultados consistentes e alinhados com os objetivos estratégicos da organização. O módulo sobre modelagem de processos de negócio ou BPM é de suma importância.</p>	<p>Aprimorar os conhecimentos relacionados na área de Gestão de Processos.</p>	3	NÃO	N/C	---
<i>Power BI</i>	<p>Curso ensinará o passo a passo de como obter os dados de diversos tipos de banco de dados e como tratar esses dados para que, no produto final, sejam gerados diversos tipos de relatórios e dashboards.</p>	<p>Aprimorar os conhecimentos relacionados na área de análise e visualização de dados de forma unificada.</p>	N/C	NÃO	N/C	---
<i>KPI</i>	<p>Aprender a fazer a Gestão da Performance através de KPIs com ênfase na criação de valor para os clientes e a elevação da performance da sua organização</p>	<p>Aprimorar os conhecimentos relacionados na área de indicadores</p>	2	NÃO	N/C	---
<i>Gestão de Serviços de TI</i>	<p>Obter conhecimento sobre os conceitos e as melhores práticas relacionadas à gestão de serviços de TI</p>	<p>Aprimorar os conhecimentos relacionados na área de Gestão de Serviços</p>	2	NÃO	N/C	---
<i>Endomarketing</i>	<p>Curso que envolve estratégia de marketing institucional voltada para ações internas na empresa/setor</p>	<p>Visa melhorar imagem da empresa entre os seus colaboradores, culminando em uma equipe motivada e reduzindo o turnover.</p>	3	NÃO	N/C	---

<i>Introdução à Gestão de Processos</i>	Curso voltado ao conhecimento dos elementos básicos que compõem um processo, bem como as similaridades e diferenças de metodologias utilizadas na gestão de processos.	Entender na prática como identificar os níveis de hierarquia de um processo dentro de uma instituição e reconhecer as ferramentas que subsidiam o mapeamento de processos.	3	NÃO	10h	---
<i>Análise e Melhoria de Processos</i>	O curso Análise e Melhoria de Processos foi transposto da modalidade presencial para a autoinstrucional em 2021 pela Enap, com o intuito de oferecer aos participantes apresenta uma visão geral e abrangente da gestão da qualidade no serviço público, aprofundando um de seus aspectos, a análise e melhoria de processos.	Obter uma visão geral e abrangente da gestão da qualidade no serviço público, aprofundando um de seus aspectos, a análise e melhoria de processos.	3	N/C	20h	---
<i>Transformação Digital no Serviço Público</i>	O curso foi desenvolvido pela Enap em parceria com SGD/ME e integra o Programa Transformação Digital Capacita.gov.br. O curso atenderá ao Programa de Desenvolvimento de Capacidades para Transformação Digital no Poder Executivo federal e dos órgãos e entidades estaduais, distritais e municipais participantes da Rede Nacional de Governo Digital, denominada como rede.gov.br.	Aprimorar os conhecimentos relacionados com a transformação digital, buscando geração rápida, contínua e incremental de resultados e visão de planejamento de iniciativas ágeis	2	N/C	20h	
<i>Gestão de Portfólio, Programas e Projetos de Implantações da Plataforma Digital do Poder Judiciário Brasileiro – PDPJ- Br</i>	O programa tem como objetivo prover conhecimento para executar as tarefas de gerenciar o planejamento de uma carteira de projetos, desenvolvimento de uma equipe de gerenciamento de projetos e atualização e ampliação de conhecimentos em práticas de planejamento de projetos. Fornecer uma visão geral dos processos e áreas de conhecimento associadas aos grupos dos processos de planejamento do projeto.	fomentar e incrementar a produção de soluções tecnológicas, com foco em inovação e transformação digital.	2	NÃO	60h	07 a 12/07/22
<i>PL-600 - Power Platform Solution Architect</i>	Introdução à função de Arquiteto de Soluções	O Arquiteto de Soluções é responsável pelo design, implementação, implantação e adoção bem-sucedidos de uma solução geral. O Arquiteto de Soluções garante que a solução atenda às necessidades do cliente agora e no futuro. Neste curso, os alunos aprenderão sobre as decisões que um Arquiteto de Soluções toma durante uma implementação, abrangendo segurança, integrações, arquitetura Power Apps, arquitetura Power Automate e muito mais. Este curso foi elaborado para fornecer uma introdução à função de Arquiteto de Soluções.	1	SIM	32h	18 a 29/04/22
<i>AZ104 - Azure Administrator</i>	Este curso é para quem pretende administrar o Azure, implementando, gerenciando e monitorando identidade, governança, armazenamento, computação e redes virtuais em ambiente de nuvem. Os administradores do Azure provisionam, dimensionam, monitoram e ajustam os recursos conforme a necessidade da organização.	Trazer mais solidez e experiência, foco na parte de implementação e monitoramento da infraestrutura de nuvem dentro de uma organização.	1	SIM	32h	18 a 29/04/22

<p>PL-200 - MS Power Platform Functional Consultant</p>	<p>Neste curso, os alunos aprenderão a realizar descobertas, a captar requisitos, a envolver especialistas e interessados no assunto, a traduzir requisitos e a configurar soluções e aplicativos da Plataforma Power.</p>	<p>A Plataforma Power permite às organizações automatizar processos empresariais, desenvolver as suas próprias e ricas experiências de aplicativo, e conectarem-se aos clientes de uma melhor forma e mais rapidamente. A Plataforma Power é composta por quatro produtos chave: Power Apps, Power Automate, Power BI, e Power Virtual Agents. Neste curso, será abordado esses quatro aplicativos em profundidade, com foco adicional no Microsoft Dataverse (antigo Common Data Service), AI Builder, conectores e portais.</p>	1	SIM	32h	18 a 29/04/22
<p>AZ-500 Microsoft Azure Security Technologies</p>	<p>Este curso fornece aos profissionais de segurança de TI o conhecimento e as habilidades necessárias para implementar controles de segurança. Este curso inclui segurança para identidade e acesso, proteção de plataforma, dados e aplicativos e operações de segurança.</p>	<p>Conhecimento e as habilidades necessárias para implementar controles de segurança, manter a postura de segurança de uma organização e identificar e corrigir vulnerabilidades de segurança.</p>	3	SIM	32h	18 A 27/07/22
<p>ISO 27001</p>	<p>O treinamento de Segurança da Informação baseado na ISO/IEC 27001 conscientiza o papel de cada indivíduo na segurança da informação e oferece uma compreensão básica da proteção de informações. Como você pode iniciar imediatamente sua contribuição para a proteção de informações? O treinamento e os exames se encaixam perfeitamente em qualquer plano de aprimoramento ou conscientização da segurança.</p>	<p>Norma adotada pelo CNJ para todas as resoluções relativas ao tema Segurança da Informação</p>	5	NÃO		---
<p>ISO 27005</p>	<p>Gestão de riscos de segurança da informação.</p>	<p>Norma adotada pelo CNJ para todas as resoluções relativas ao tema Segurança da Informação</p>	5	NÃO		---
<p>COBIT 2019</p>	<p>Conhecer os 40 objetivos de governança e gerenciamento e suas declarações de propósito, além de entender o relacionamento entre os objetivos de governança e gerenciamento e os componentes de governança. <a href="https://www.training.com.br/cursos/cobit-2019">https://www.training.com.br/cursos/cobit-2019</a></p>	<p>Principal framework de governança de TI do mercado, com reflexos diretos no SGSI - sistema de gestão de segurança da informação</p>	5	NÃO	16h	---
<p>ITIL 4 Fundamentos</p>	<p>Aprendizado da principal referência para o gerenciamento de serviços de TI, aplicável desde níveis estratégicos da organização até níveis operacionais: a metodologia ITIL (Information Technology Infrastructure Library). <a href="https://www.training.com.br/cursos/itil-4-exame-take2">https://www.training.com.br/cursos/itil-4-exame-take2</a></p>	<p>Principal biblioteca para entrega de serviços de TI. Aborda processos de segurança da informação relativos a estas entregas.</p>	5	NÃO	16h	---