



TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DO ESTADO DE SÃO PAULO
SECRETARIA DE AUDITORIA INTERNA

Plano Anual de Capacitação da Auditoria Interna - PAC- AUD 2026

TREINAMENTO	EMPRESA	OBJETIVO GERAL	NÚMERO DE PARTICIPANTES	UNIDADE	MODALIDADE	PERÍODO DE REALIZAÇÃO	CARGA HORÁRIA	VALOR TOTAL DA AÇÃO
Engenharia de Prompt para Engenheiros de Software.	USP/Esalq	criar, refinar e validar prompts para geração automática de código, documentação e prototipagem.	03	SEATI	EAD on line	1º quadrimestre	6 horas	gratuito
AUDI 1 EOP	IIA	Capacitar o servidor para atuar de acordo com as melhores práticas profissionais de mercado alinhadas às premissas estabelecidas no IPPF "Estrutura Internacional de Práticas Profissionais".	06	SEALC SEAP SEATI SEAUG	EAD ao vivo	1º quadrimestre	24 horas	R\$ 15.000,00
Curso ITIL® 4 Foundation	KaSolution ou IT Partners	Compreensão abrangente dos princípios do ITIL 4 para gerenciamento de serviços de TI.	01	SEATI	EAD ao vivo	1º quadrimestre	16 horas	R\$ 2.630,00
Gestão da Estratégia com BSC - Fundamentos	ENAP	Obtenção de conhecimentos teóricos e básicos sobre planejamento estratégico e gestão.	01	Gabinete	EAD assíncrono	1º quadrimestre	20 horas	Gratuito
Inteligência Artificial no Contexto do Serviço Público	ENAP	Obtenção de conhecimentos sobre conceitos, sugestões de tecnologias e experiências de aplicação de Inteligência Artificial (IA) no contexto do serviço público.	01	Gabinete	EAD assíncrono	1º quadrimestre	20 horas	Gratuito
AUDI 2 EOP	IIA	Aprimorar o conhecimento sobre riscos, transparência e governança, além de abordar o planejamento estratégico e garantia de qualidade da auditoria interna	08	SEAF SEALC SEAP SEATI SEAUG	EAD ao vivo	2º quadrimestre	24 horas	R\$ 20.000,00

		e técnicas para a execução de auditoria interna baseadas em riscos.						
Excel Intermediário com ChatGPT para Servidores Públicos	MMP Cursos	Capacitar os servidores públicos com habilidades avançadas no Excel, permitindo-lhes automatizar processos e criar relatórios dinâmicos.	10	SEAF SEALC SEAUG	EAD ao vivo	2º quadrimestre	20 horas	R\$ 17.900,00
Licenças para acesso à plataforma ALURA	Alura	Capacitação da equipe de TI da SAI em treinamentos focados no desenvolvimento de automação para testes de auditoria.	04	SEATI Gabinete	EAD gravado	2º quadrimestre	70 horas	R\$ 3.266,64
Engenharia de prompt eficaz para servidores públicos	Ev.G	O objetivo é ajudá-lo a escrever prompts claros, refinar os resultados da IA e aplicar essas habilidades para melhorar a precisão e a eficiência em seu trabalho no governo.	19	SEAF SEALC SEAP SEATI SEAUG COAUD Gabinete	EAD	2º quadrimestre	2 horas	gratuito
Tesouro Gerencial avançado	One Cursos	Compreender e aplicar as funcionalidades do Tesouro Gerencial, um importante sistema para acompanhamento da execução orçamentária e financeira do governo federal.	02	SEAF	EAD ao vivo	3º quadrimestre	20 horas	R\$ 5.580,00
CLAI	IIA	Congresso Latino Americano de Auditoria Interna 2026	04	SAI ¹	Presencial	3º quadrimestre	21 horas	R\$ 20.000,00
ISO 31000:2018 - Gestão de Riscos	QMS ACADEMY	Diretrizes da Norma ISO 31000:2018 e ferramentas mais utilizadas para análise de riscos.	24	SEAF SEALC SEAP SEATI SEAUG COAUD Gabinete	EAD assíncrono	3º quadrimestre	24 horas	R\$ 21.100,80

¹ As unidades participantes serão definidas no exercício de 2026.

<p>Oficina de Introdução à Engenharia de Prompts e Uso Eficiente de Ferramentas de Inteligência Artificial Generativa</p>	<p>capacitação interna conduzida por servidor agente multiplicador</p>	<p>Capacitar servidores da Secretaria de Auditoria Interna e de demais unidades interessadas na utilização estratégica de ferramentas de Inteligência Artificial generativa, por meio do desenvolvimento de habilidades em engenharia de prompts, visando à otimização de processos de trabalho, melhoria da qualidade das análises e aumento da eficiência na elaboração de relatórios, pareceres e demais produtos técnicos.</p>	<p>20</p>	<p>SEAF SEALC SEAP SEATI SEAUG COAUD Gabinete</p>	<p>híbrido</p>	<p>3º quadrimestre</p>	<p>20 horas</p>	<p>gratuito</p>
---	--	--	-----------	---	----------------	------------------------	-----------------	-----------------