
CURSO ONLINE

ETP, TCO e RISCOS nas Contratações de TIC com apoio de IA

Professor Walter Cunha



16 a 20 de março



Carga horária: 20 horas



Apresentação

O curso **ETP, TCO e Riscos nas Contratações de TIC** foi desenvolvido para capacitar gestores e servidores públicos que atuam no planejamento, instrução e gestão das contratações de Tecnologia da Informação e Comunicação, com foco na correta elaboração dos principais artefatos exigidos na fase de planejamento.

A capacitação aborda de forma prática e aprofundada o **Estudo Técnico Preliminar (ETP)**, o **Custo Total de Propriedade (TCO)** e o **Gerenciamento de Riscos**, alinhando conceitos normativos, entendimentos dos órgãos de controle e aplicação prática no contexto da Administração Pública. O curso inclui oficinas práticas com apoio de **Inteligência Artificial**, visando aprimorar a qualidade técnica, a eficiência e a segurança jurídica das contratações de TIC.

Justificativa

As contratações de Tecnologia da Informação apresentam elevado grau de complexidade técnica, impacto orçamentário relevante e riscos significativos para a Administração Pública, exigindo planejamento rigoroso, decisões fundamentadas e observância às normas legais e aos entendimentos dos órgãos de controle.

A elaboração inadequada do **ETP**, a ausência de análise do **Custo Total de Propriedade** e a fragilidade no **gerenciamento de riscos** são causas recorrentes de falhas, sobrepreços, aditivos indevidos, paralisações contratuais e responsabilização dos agentes públicos. Nesse contexto, a capacitação dos servidores torna-se essencial para fortalecer a governança das contratações de TIC, reduzir riscos de erro grosseiro, prevenir situações de **vendor lock-in** e assegurar maior eficiência, economicidade e integridade nos processos de contratação.

Objetivo

Capacitar os participantes para planejar e estruturar contratações de TIC de forma eficiente, segura e alinhada à legislação vigente, por meio da elaboração qualificada do **ETP**, da correta apuração do **TCO** e da adequada identificação, análise e tratamento dos **riscos da contratação**, utilizando a Inteligência Artificial como ferramenta de apoio à tomada de decisão.

Público-alvo

Gestores públicos e servidores que atuam direta ou indiretamente no planejamento, instrução, execução e fiscalização das contratações de Tecnologia da Informação e Comunicação, especialmente profissionais das áreas de Tecnologia da Informação, Planejamento, Compras, Licitações, Contratos, Gestão e Fiscalização Contratual, bem como integrantes das equipes de apoio, comissões de contratação e demais agentes públicos envolvidos nas contratações de TIC.

Conteúdo Programático

1. Revisão sobre as Contratações de TIC

- a. Planejamento da contratação, Seleção de Fornecedor e Fiscalização de Contratos
- b. Principais Artefatos: DOD, ETP, TR, IRP
- c. Papéis e Segregação de Funções

2. Aprofundamento sobre o Estudo Técnico Preliminar

- a. Quando é ETP é dispensável e quando ele é indispensável
- b. ETP x ARP
- c. Campos de preenchimento obrigatório e não obrigatórios
- d. Definição e Especificação das necessidades
- e. Análise Comparativa de Soluções
- f. Total Cost Ownership – TCO
- g. ETP Digital
- h. Modelos de Contratação do SISP

3. Aprofundamento sobre o TCO:

- a. Custos de Aquisição
- b. Custos Operacionais
- c. Custos de Manutenção
- d. Custos Administrativos
- e. Custos de Descarte
- f. Cálculo do Custo Total

4. Aprofundamento sobre a Gerenciamento de Riscos

- a. Riscos de Processo x Riscos de Objeto
- b. Identificação e Análise dos riscos da contratação
- c. Avaliação e seleção das Resposta aos Riscos
- d. Atribuição de Responsabilidade sobre Riscos e Cronograma de Mitigação
- e. Registro e Acompanhamento das ações de tratamento
- f. Erro Grosseiro e suas consequências
- g. Riscos de Integridade nas Contratações
- h. Registro de Oportunidade, Vendor Lock In, Extrema Dependência da Contratada

5. Jurisprudências dos Órgãos de Controle aplicadas ao tema

6. Oficinas sobre os Conceitos Estudados com Apoio de Inteligência Artificial

Programação Geral



**16 a 20 de
março**



**20 horas de
capacitação**



13h às 17h



**Possibilidade de
rever as aulas
gravadas**

Professor

Walter Cunha

Mestre em Administração Pública pela Fundação Getúlio Vargas (FGV). MBA em Gestão de projetos (FGV). Engenheiro Eletrônico pelo Instituto Tecnológico de Aeronáutica (ITA). Auditor Federal de Finanças e Controle da Controladoria-Geral da União (AFFC-CGU). Professor e Palestrante sobre Governança Pública, Teletrabalho, Gestão de Segurança da Informação e de Contratações de TIC.



Investimento



R\$ 3.590,00

(três mil quinhentos e noventa reais)

Incluso:

Acesso 100% virtual e interação junto ao professor;

Material complementar - google drive;

Material disponível para download;

Certificado de conclusão em PDF

Pagamento

O respectivo pagamento será realizado em nome de: **FBS Soluções Ltda**
CNPJ: 15.657.914/0001-05



Nu Pagamentos S.A.

Banco: 0260

Agência: 0001

Conta: 339817381

*****Condições:** O cancelamento da inscrição por parte do participante deverá ser realizado em no máximo 05 dias úteis antes da data de realização do curso online, sendo que após este prazo deverá haver a substituição do aluno ou solicitação de crédito no valor da inscrição para utilização posterior. Por motivos operacionais ou por falta de quórum, a Brasil Soluções em Capacitação reserva-se ao direito de adiar, alterar a programação ou o palestrante, sem aviso prévio, por questões e razões de ordem superveniente. A inscrição será confirmada mediante envio da nota de empenho, ordem de serviço, autorização, depósito ou outra forma de comprovação do pagamento.

Cada link/senha de acesso à sala de aula virtual é exclusivo do aluno participante - não poderá ser compartilhado com terceiros. Também fica proibida a captação de som e imagens da aula e seu compartilhamento por quaisquer meios ou mídias.

* Requisitos para uma boa experiência com o curso: - Computador: Processador i3 - 3Ghz - Memória: 4GB RAM - Browser: Chrome ou Internet Explorer - Banda larga: 3 Mega - conexão via cabo (preferencialmente) ou wi-fi.

A Brasil Soluções em Capacitação não se responsabiliza por falhas e problemas de conexão dos equipamentos utilizados pelo usuário.