

CURSO ELABORAÇÃO DO TERMO DE REFERÊNCIA (TR) COM CHATGPT



APRESENTAÇÃO

O curso Elaboração do Termo de Referência (TR) com ChatGPT é uma capacitação prática que ensina como utilizar a Inteligência Artificial para construir Termos de Referência de forma mais rápida, estruturada e segura.

Voltado para profissionais que atuam com contratações públicas, o curso apresenta na prática como o ChatGPT pode ser aplicado em todas as etapas da elaboração do TR — desde a definição do objeto até a descrição da solução, requisitos e critérios de contratação.

Durante o treinamento, o participante aprende a transformar tarefas manuais e demoradas em processos mais ágeis, utilizando a IA como apoio na organização de ideias, redação técnica e padronização dos documentos.

O objetivo é capacitar o aluno a elaborar Termos de Referência com mais qualidade, eficiência e alinhamento à Lei nº 14.133/2021, reduzindo erros e aumentando a segurança nas contratações.

OBJETIVOS GERAIS

Capacitar os participantes a elaborar Termos de Referência (TR) de forma estruturada, eficiente e alinhada à Lei nº 14.133/2021, utilizando o ChatGPT como ferramenta de apoio para otimizar a redação, padronização e qualidade técnica dos documentos.

Promover o desenvolvimento de competências práticas para:

- Utilizar a Inteligência Artificial na construção de documentos de contratação
- Reduzir erros e retrabalho na elaboração do TR
- Aumentar a produtividade e a organização das informações
- Garantir maior segurança jurídica nas contratações públicas

PÚBLICO-ALVO

O curso é destinado a profissionais que atuam direta ou indiretamente na elaboração de documentos de contratação pública e que buscam mais eficiência e segurança com o uso da Inteligência Artificial:

- Assessores jurídicos e advogados públicos

CURSO ELABORAÇÃO DO TERMO DE REFERÊNCIA (TR) COM CHATGPT



- Agentes de contratação e pregoeiros
- Servidores das áreas de planejamento, compras e licitações
- Gestores e fiscais de contratos administrativos
- Profissionais de controle interno e auditoria
- Servidores de órgãos públicos, estatais e Sistema S
- Consultores e profissionais que atuam com contratações públicas

PROFESSOR



RAFAEL MOTA

Servidor público federal, já foi Gerente de Licitações e Contratos da ANTAQ e Coordenador-Geral da Central de Compras do ME, além de pregoeiro e presidente de CPL. Coautor dos livros “Licitação na Prática” e “Licitações e Contratos Administrativos na Lei 14.133/21 – Aspectos Gerais”. Consultor e palestrante, com mais de 20 anos de experiência em gestão de riscos e compras públicas. Pós-graduado em Gestão Pública pelo IBMEC e em Business Intelligence & Analytics pela Conquer Business School. Certificado em Liderança pela Dale Carnegie e em Governança, Riscos e Compliance pela KPMG. Elevou o nível de governança das contratações da ANTAQ do nível inicial (388º lugar) para o mais aprimorado (13º melhor do Brasil e 1º dentre as Agências Reguladoras), segundo medição do TCU. Na iniciativa privada, atuou como auditor da PwC, maior empresa de auditoria do mundo, e na área de precificação da AMBEV..

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

BLOCO 1 – Conhecendo o ChatGPT por Dentro (60 min)

- 1.1 Panorama da plataforma e versões disponíveis
- Diferença entre a versão gratuita e as versões pagas
- O que muda na prática: limites de mensagens, acesso a modelos avançados, ferramentas exclusivas e uso de arquivos
- Visão geral dos modelos disponíveis: 5.3, 5.5, raciocínio padrão e raciocínio estendido – quando usar cada um

1.2 Modelos de raciocínio: padrão vs. estendido

- Como funciona o modelo de raciocínio padrão: velocidade, vantagens e adequação a tarefas rotineiras
- Como funciona o raciocínio estendido: encadeamento interno de raciocínio, maior profundidade analítica e tempo de resposta
- Quando acionar raciocínio estendido na elaboração de TR

Exercício prático: comparação lado a lado – mesmo prompt de TR executado na versão gratuita com raciocínio padrão e na versão paga com raciocínio estendido; análise das diferenças de resultado.

CURSO ELABORAÇÃO DO TERMO DE REFERÊNCIA (TR) COM CHATGPT



CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

BLOCO 2 – Ferramentas do ChatGPT Aplicadas ao TR (60 min)

2.1 Busca na Web integrada ao ChatGPT

- Como habilitar e acionar a busca na web em uma sessão
- Casos de uso para TR: pesquisa de preços de referência, localização de normas técnicas, acórdãos do TCU e padrões de mercado
- Limitações e cuidados: verificação de fontes, datas de referência e alucinações com dados pesquisados

Exercício prático: prompt orientado à busca de parâmetros de mercado para compor requisitos e especificações técnicas de um TR real

2.2 Lousa (Canvas) – edição colaborativa dentro do ChatGPT

- O que é a Lousa e como difere do chat convencional: documento editável em tempo real
- Principais casos de uso: redigir, revisar e iterar seções do TR sem perder o histórico
- Recursos da Lousa: comentários inline, ajuste de tom e formalidade, extensão e redução de trechos, verificação de consistência

Exercício prático: abertura de uma Lousa e construção ao vivo de uma seção do TR (Descrição do Objeto + Justificativa da Contratação) com iterações progressivas de refinamento

BLOCO 3 – Deep Research para Fundamentação do TR (50 min)

3.1 O que é o Deep Research e como funciona

- Diferença entre busca simples, busca com síntese e Deep Research: profundidade, tempo de execução e volume de fontes consultadas
- Casos ideais para uso no TR: levantamento de especificações técnicas de mercado, análise de jurisprudência, consolidação de normas aplicáveis
- Estrutura de um prompt eficaz para Deep Research voltado ao TR

3.2 Aplicação prática do Deep Research no ciclo do TR

- Pesquisa de soluções de mercado para subsidiar os requisitos do objeto
- Levantamento de boas práticas e falhas identificadas por órgãos de controle em TRs semelhantes
- Geração de relatório estruturado para alimentar a seção de justificativa e especificações técnicas

Exercício prático: execução de uma pesquisa Deep Research a partir de um objeto real; extração e aproveitamento dos resultados na redação do TR com apoio do Método VÓRTICE®

BLOCO 4 – Elaboração Prática do TR com ChatGPT (70 min)

CURSO ELABORAÇÃO DO TERMO DE REFERÊNCIA (TR) COM CHATGPT



4.1 Estrutura do TR e mapeamento das seções para IA

- Elementos obrigatórios do TR conforme a Lei nº 14.133/2021 e quais são mais adequados para geração com IA
- Hierarquia de prompts por seção: objeto, justificativa, especificações técnicas, critérios de aceitação, obrigações das partes, sanções administrativas
- Técnicas de prompt para TR: contextualização institucional, injeção de normas, encadeamento de seções

4.2 Upload de documentos e geração contextualizada

- Como carregar o ETP, DFD ou normas internas no ChatGPT para geração de TR contextualizado
- Uso de PDFs de referência (modelos AGU, SEGES, TCU) como âncora normativa
- Evitando alucinações: técnicas de validação cruzada e verificação de conformidade legal

4.3 Simulação completa – do insumo ao TR redigido

Exercício integrador: a partir de um DFD e ETP simplificados fornecidos pelo professor, os participantes utilizam o ChatGPT (Lousa + raciocínio estendido + busca na web) para redigir as seções centrais de um TR em tempo real

- Revisão e crítica coletiva dos resultados: identificação de falhas, inconsistências e pontos de melhoria
- Checklist final de validação do TR gerado com IA: conformidade legal, rastreabilidade, proporcionalidade e Human-in-the-Loop

CURSO ELABORAÇÃO DO TERMO DE REFERÊNCIA (TR) COM CHATGPT



PROGRAMAÇÃO GERAL



17 de junho
de 2026



Das 13h00 às 17h00
(horário de Brasília)



4 horas de
capacitação



Possibilidade de rever
as aulas gravadas

NÃO PERCA MAIS TEMPO! PARTICIPE JÁ!

Entre em contato conosco e conheça nossos
planos diferenciados para maior número de acessos

R\$ 497,00
por pessoa

INCLUSO NESTE PACOTE

Apostila digital com o conteúdo ministrado, certificado de capacitação e aperfeiçoamento profissional digital e Possibilidade de rever as aulas gravadas por 30 dias.

PAGAMENTO

O respectivo pagamento será realizado em nome de **INOVE EVENTOS E TREINAMENTOS LTDA** com o **CNPJ n° 60.310.783/0001-31**.



Banco do Brasil
Agência: 1443-5
C/C: 53725-0

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