

CURSO DE LICITAÇÃO PARA:

Vereadores, Prefeitos, Vice-Prefeitos, Secretários Municipais, Gestores, Assessores e Servidores Públicos.

BELO HORIZONTE – MG

03, 04, 05 e 06 de março de 2026

CRONOGRAMA

APLICAÇÃO DA INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL NAS LICITAÇÕES E CONTRATOS ADMINISTRATIVOS MÓDULO II

- **Terça-Feira:**
03/03/2026 - 14h às 17hs - Credenciamento e entrega de materiais.
- **Quarta-Feira:**
04/03/2026 - 8hs às 12hs - Módulo I - Panorama Atual da Inteligência Artificial na Gestão Pública; IA Aplicada Ao Planejamento das Contratações Públicas; Ferramentas Práticas Para Apoio À Tomada de Decisão Administrativa; Boas Práticas no Uso Institucional da Inteligência Artificial na Administração Pública
14hs às 17hs - Consultorias Individuais. (Facultativo, mediante agendamento).
- **Quinta-Feira:**
05/03/2026 - 8hs às 12hs - Módulo II - Inteligência Artificial na Fase Interna da Licitação; Análise Automatizada de Riscos Contratuais; Apoio da IA na Elaboração de Editais e Termos Técnicos; Governança, Transparência e Controle no Uso da IA Pelo Setor Público - **14hs às 17hs - Consultorias Individuais. (Facultativo, mediante agendamento).**
- **Sexta-Feira:**
06/03/2026 - 8hs às 12hs - Módulo III - Fiscalização Contratual Com Apoio da Inteligência Artificial; Monitoramento de Execução e Indicadores de Desempenho Contratual; Prevenção de Falhas, Inconsistências e Irregularidades Com IA; Atuação Preventiva Perante Órgãos de Controle e Boas Práticas Administrativas - **Plantão de dúvidas das 10hs às 12hs.**

Entrega de certificados mediante o cumprimento de 75% da programação obrigatória

PALESTRANTE

Dr. Robson Soares de Souza

INVESTIMENTO

R\$ 1.390,00 (por participante)
Dinheiro, Cheque ou Depósito Bancário

BANCO ITAÚ
Agência: 0781 - Conta Corrente: 98692-2

INSCRIÇÕES

www.globaladministracaopublica.com.br
Ou pelo fone e WhatsApp: **(31) 9 8455-7917**

LOCAL DO EVENTO



Avenida Afonso Pena, 571
Praça Sete - Centro
Belo Horizonte – MG

Reservas: Tel: (31) 2111-0115



**INSTITUTO GLOBAL DE
ADMINISTRAÇÃO PÚBLICA**