



**TURMA ABERTA | 4 HORAS | 2 ENCONTROS AO VIVO**

## Integridade na Era da IA

Governança, riscos e decisões responsáveis com inteligência artificial

O uso da IA ainda é apenas informal na sua organização? Você decidiu, definitivamente, implantar IA em sua própria empresa? Você foi incumbido pela liderança em coordenar a implantação de IA na empresa?

Um curso executivo para apoiar lideranças e profissionais na adoção segura, ética e rastreável da IA, sem terceirizar decisões críticas.

### DATAS

22 e 23 de junho

### HORÁRIO

das 17h30 às 19h30

### ON-LINE E AO VIVO

Zoom

### CARGA HORÁRIA

4 horas, em 2 encontros de 2 horas.

### POR QUE ESTE CURSO AGORA?

A Inteligência Artificial (IA) já apoia decisões de negócio, gestão de pessoas, relacionamento com clientes, análise de dados e desenho de estratégias.

O diferencial competitivo não estará apenas em usar IA, mas em usá-la com critérios, controles, supervisão humana e responsabilidade institucional.

### FOCO DO CURSO

**IA sem integridade é apenas automação. Com integridade, gera confiança, valor e melhores decisões.**

O curso posiciona a IA como instrumento de apoio à decisão - não como substituta do julgamento humano em situações críticas.

### RESULTADO ESPERADO

- Compreender riscos e oportunidades da IA nas organizações.
- Distinguir apoio à decisão de substituição da decisão.
- Identificar vieses, falhas, lacunas de rastreabilidade e riscos reputacionais.
- Aplicar primeiros controles de governança, alçadas e accountability.

## UM CURSO EXECUTIVO APLICADO E NÃO TÉCNICO

A proposta prioriza linguagem acessível, casos reais e aplicação prática. O objetivo não é formar especialistas técnicos em IA, mas preparar gestores e profissionais para tomar melhores decisões sobre o uso responsável da tecnologia.

### PARA QUEM

- Lideranças e gestores
- Compliance, jurídico e riscos
- RH, inovação, TI e dados
- Profissionais que usam IA em processos críticos

### O QUE ENTREGA

- Critérios para uso seguro
- Leitura de riscos éticos e legais
- Noções de governança de IA
- Checklist inicial de controles

### O QUE EVITA

- Uso informal e sem rastreabilidade
- Delegação indevida de decisão
- Vieses e discriminação automatizada
- Exposição jurídica e reputacional

## INSTRUTORES

### João Carlos Fernandes

Bacharel em Ciência da Computação, mestre e doutor em áreas de tecnologia aplicada, com pós-doutorado em Engenharia de Produção. Atua como diretor da Fatec São Caetano do Sul, professor, pesquisador e consultor, com foco em educação, Inteligência Artificial, Realidade Aumentada e Machine Learning.



**LinkedIn**



### Caio César Carvalho Lima

Professor e advogado, sócio do VLK Advogados, mestre em Direito Processual Civil pela PUC-SP, bacharel em Direito pela Universidade Federal do Ceará, atua há mais de 15 anos com Direito Digital.

**LinkedIn**

## JORNADA DE APRENDIZAGEM EM DOIS ENCONTROS

A jornada foi organizada para manter densidade adequada à carga horária de 4 horas, com progressão lógica: compreender a IA, reconhecer riscos, estruturar governança e aplicar controles iniciais.

BLOCO	DURAÇÃO	FOCO	ENTREGA PEDAGÓGICA
1	60 minutos	Fundamentos da IA nas organizações	Base comum e vocabulário executivo
2	60 minutos	Vieses, decisões injustas e riscos reputacionais	Leitura crítica de casos e riscos
3	60 minutos	Integridade, governança e accountability	Critérios de decisão, papéis e controles
4	60 minutos	LGPD, segurança da informação e conformidade	Regras e práticas de conformidade e segurança

**1º ENCONTRO | 22/6/2026 |  
17h30-19h30**

### Da compreensão da IA à percepção dos riscos críticos

- IA generativa e sistemas de IA anteriores
- Apoio à decisão versus substituição da decisão
- Erro, alucinação, opacidade e responsabilização
- Viés algorítmico e discriminação automatizada
- Casos em pessoas, saúde, crédito e atendimento

Instrutor: **João Carlos Fernandes**

**2º ENCONTRO | 23/6/2026 |  
17h30-19h30**

### Da governança à aplicação prática de controles

- Governança de IA, compliance e accountability
- Supervisão humana, transparência e contestabilidade
- LGPD, segurança da informação e conformidade
- Alçadas: apoiar, recomendar ou decidir?

Instrutor: **Caio César Carvalho Lima**

## PROGRAMA DETALHADO

A estrutura abaixo mantém a proposta original, mas reforça a lógica comercial e pedagógica do curso: menos dispersão técnica e mais foco em decisões responsáveis, riscos, governança e aplicação.

1

### Fundamentos da IA nas organizações: oportunidade, risco e decisão humana

Duração: 60 min

**Objetivo:** nivelar o entendimento sobre IA sem tecnicismo excessivo.

- O que é IA no contexto de redes neurais e machine learning.
- O que mudou com a IA generativa em comparação a sistemas anteriores.
- Exemplos de uso da IA em processos e decisões empresariais.
- Diferença entre recomendação, apoio à decisão e substituição da decisão.
- Principais riscos: erro, alucinação, viés, uso indevido de dados, opacidade e responsabilização.

2

### Temas críticos: vieses, decisões injustas e riscos reputacionais

Duração: 60 min

**Objetivo:** demonstrar riscos concretos do uso abusivo ou não supervisionado da IA.

- Viés algorítmico e discriminação automatizada.
- Como decisões apoiadas por IA podem produzir impactos injustos.
- Casos em gestão de pessoas, saúde, crédito, atendimento e operações.
- A pergunta central: quem responde pela decisão - IA, fornecedor, empresa ou gestor?
- Critérios para reconhecer sinais de alerta antes da adoção de ferramentas de IA.

## PROGRAMA DETALHADO - CONTINUAÇÃO

3

### **Integridade, governança e accountability na era da IA**

**Duração: 60 min**

**Objetivo:** conectar o uso da IA a governança, integridade, riscos e responsabilidade institucional.

- Governança de IA: princípios, papéis e responsabilidades.
- Supervisão humana (human in the loop) e decisões indelegáveis.
- Transparência, rastreabilidade, contestabilidade e registro de critérios.
- Quando a IA pode apoiar, recomendar ou decidir - e quando não deve decidir.

4

### **LGPD, segurança da informação, conformidade**

**Duração: 60 min**

**Objetivo:** gerar aplicação prática e valor percebido ao participante.

- Identificação de riscos, partes impactadas e decisões críticas.
- Definição de alçadas e critérios mínimos de governança.
- Construção de política de uso responsável.
- Aplicações na organização.



## Transforme tecnologia em confiança.

Conte com a FNQ para fortalecer a integridade e a boa governança na era da inteligência artificial.



[fnq.org.br](https://fnq.org.br)



[cursos@fnq.org.br](mailto:cursos@fnq.org.br)



(11) 5509-7700



WhatsApp  [\(11\) 5509-7737](https://wa.me/551155097737)