

# PROGRAMA AVANÇADO EM INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL PARA ADMINISTRADORES

DATA: 16, 17 e 18 de Abril 2026

LOCAL: Altis Belém Hotel &amp; Spa, Lisboa

## Apresentação

O Instituto Português de Corporate Governance (iPCG) tem o prazer de anunciar o lançamento do Programa Avançado em IA para Administradores, um curso inovador desenhado para capacitar membros de conselhos de administração e executivos de topo com as competências necessárias para liderar na era da transformação digital impulsionada pela Inteligência Artificial.

## Objetivos

Este programa visa proporcionar uma compreensão abrangente da IA e da sua aplicação estratégica no ambiente corporativo, abordando desde fundamentos económicos até questões éticas e práticas de conformidade. Os participantes serão capacitados com o conhecimento e as ferramentas necessárias para supervisionarem e liderarem iniciativas de IA nas suas organizações de maneira responsável e eficaz.

## Público Alvo

- ✓ Membros de Conselhos de Administração
- ✓ Executivos de Topo
- ✓ Líderes Empresariais

O programa foi concebido para líderes empresariais que pretendem adquirir conhecimentos práticos e estratégicos sobre a IA, sem a necessidade de um background técnico.

## Preços e Descontos

Frequência do Programa:  
2.000 Euros

- Os Associados do iPCG filiados até 31.12.2025 têm 10% de desconto (Individuais) ou um desconto conforme a tabela de quotização (Coletivos).
- Empresas que inscrevam mais do que um participante, terão a partir da 2.ª inscrição 10% de desconto.

Nota: Descontos não acumuláveis

**As vagas do programa são limitadas e preenchidas por ordem de inscrição. A apresentação da candidatura deverá ser efetuada com o envio do C.V. para o secretariado do iPCG.**

# PROGRAMA AVANÇADO EM INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL PARA ADMINISTRADORES

## 4.ª Edição

Primeiro programa em Portugal  
sobre IA para Administradores,  
promovido pelo iPCG!

DATA: 16, 17 e 18 de Abril 2026

LOCAL: Altis Belém Hotel & Spa, Lisboa

## Equipa



### ARLINDO OLIVEIRA

#### 1. Corporate Governance e a Inteligência Artificial

Professor Catedrático do Instituto Superior Técnico, Presidente do INESC, Membro do Conselho de Administração da Caixa Geral de Depósitos



### FRANCISCO BARBEIRA

#### 3. Conselhos de Administração Orientados por Dados

CEO do Banco CTT com mais de 10 anos como membro executivo e não executivo do conselho de administração. Liderança em transformação digital, análise avançada, inovação, TI, operações, marketing e retalho,



### LUIS PEDRO DUARTE

#### 2. Estratégia e Casos de Uso com IA

Consultor de C-Suite, apaixonado pela transformação de organizações através da IA. Ex-Líder da prática de Estratégia e Consultoria na Accenture Espanha, Portugal e Israel.



### ADOLFO MESQUITA NUNES

#### 4. Contexto Regulatório e de Conformidade Digital

Sócio da Pérez-Llorca. Membro da Direção. Professor. Ex-secretário de Estado do Turismo.



### PAULO DIMAS

#### 5. Inteligência Artificial Responsável

Presidente executivo (CEO) do consórcio Center for Responsible AI



### BRUNO HORTA SOARES

#### 7. Cibersegurança

Consultor executivo, professor universitário e orador nas áreas de Transformação digital, Governance, Estratégia e Cibersegurança.



### VITOR BENTO

#### 6. Desafios Éticos e de Responsabilidade Social

Presidente da Associação Portuguesa de Bancos. Membro do Conselho Fiscal da Universidade Católica. Professor Catedrático Convidado da UCP. Membro da Direção da PWN Lisboa



### ANTÓNIO NOGUEIRA LEITE

#### 8. Auditoria e Controlo na Era Digital

Professor na Nova SBE, Presidente da Mapfre Portugal e da Sociedade Ponto Verde. Membro do Conselho Consultivo da Hipoges.



### JOANA SANTOS SILVA

#### 9. Liderar com IA Generativa

CEO da Formação Executiva do ISEG, Diretora do ISEG MBA e Professora de Inovação e Estratégia,



### ALEXANDRE BARBOSA

#### 10. Economia e Negócio Digital

Managing Partner na Faber, empresa de capital de risco especializada e em fase inicial no Sul da Europa, que investe em equipas que transformam o mundo com a tecnologia.

## Programa

Dia 1, 16 de Abril	Dia 2, 17 de Abril	Dia 3, 18 de Abril
Módulos 1 e 2	Módulos 5 e 6	Módulos 9 e 10
Almoço	Almoço	Cerimónia de Entrega de Certificados de Frequência
Módulos 3 e 4	Módulos 7 e 8	

As vagas do programa são limitadas e preenchidas por ordem de inscrição. A apresentação da candidatura deverá ser efetuada com o envio do C.V. para o secretariado do iPCG.