

# Projeto Especial de Promoção da Integridade e Combate à Corrupção no Estado do Paraná: Empresas Sancionadas

## 1. Introdução

O tempo passou — e o **Ministério Público de Contas do Estado do Paraná (MPC/PR)** evoluiu com ele.

Em um cenário em que a integridade pública é condição essencial para o desenvolvimento sustentável, o MPC/PR assumiu o protagonismo ao lançar o **Projeto Especial de Promoção da Integridade e Combate à Corrupção: Empresas Sancionadas**, desenvolvido com o suporte tecnológico da **ResolveGov**, empresa brasileira especializada em inteligência pública e soluções de governança automatizada.

Mais do que uma ação de controle, o projeto representa um **novo paradigma na relação entre tecnologia, ética e administração pública**.

Com o uso de inteligência artificial, automação e análise preditiva, o MPC/PR inaugurou uma nova era de fiscalização inteligente e preventiva — um modelo que está transformando a forma como o Brasil monitora, previne e combate irregularidades.

---

## 2. Do Combate à Prevenção: uma Nova Era no Controle Público

Durante décadas, o controle público no Brasil concentrou-se em investigar e punir irregularidades após sua ocorrência.

O MPC/PR entendeu que, em uma sociedade cada vez mais digital e complexa, **atuar apenas de forma reativa é insuficiente**.

Era preciso inovar.  
Era preciso antecipar o risco antes que ele se transformasse em dano.

Foi assim que nasceu o projeto “**Empresas Sancionadas**”, uma iniciativa que combina o conhecimento técnico do Ministério Público de Contas com a tecnologia da **ResolveGov**, possibilitando o **cruzamento automatizado de bases de dados, o monitoramento em tempo real e a detecção de reincidências contratuais** com precisão inédita no setor público brasileiro.

---

### 3. Alinhamento Internacional e Compromissos Globais

O projeto foi estruturado de acordo com as **diretrizes da Organização dos Estados Americanos (OEA)**, em especial com a **Convenção Interamericana contra a Corrupção (CICC)** — instrumento internacional que orienta políticas de integridade em todo o continente.

Além disso, ele está em sintonia com marcos e agendas globais de governança:

- **Agenda 2030 da ONU**, por meio do **ODS 16**, que propõe fortalecer instituições eficazes, responsáveis e transparentes;
- **Agenda ESG (Environmental, Social and Governance)**, que reforça a ética e a governança como pilares da sustentabilidade institucional;
- **Diretrizes da OCDE**, que apontam o caminho para políticas públicas modernas, transparentes e baseadas em dados.

Essa convergência coloca o MPC/PR e a tecnologia da **ResolveGov** no centro de um movimento internacional de **modernização e inovação no combate à corrupção**.

---

### 4. Objetivos do Projeto

O **Projeto Especial de Promoção da Integridade e Combate à Corrupção: Empresas Sancionadas** foi criado com o propósito de **promover um ambiente público e empresarial íntegro, ético e competitivo**, fortalecendo a confiança da sociedade nas instituições.

Seus principais objetivos são:

- **Promover a integridade e a transparência** nas relações entre poder público e iniciativa privada;
  - **Prevenir a corrupção** por meio da detecção precoce de comportamentos irregulares;
  - **Assegurar a responsabilização efetiva de empresas** envolvidas em atos ilícitos;
  - **Modernizar o controle público**, por meio de inteligência artificial e automação;
  - **Fortalecer a governança e a ética pública** com base em evidências e tecnologia nacional.
- 

### 5. O Desafio: Reincidência de Empresas Sancionadas

Uma das maiores dificuldades enfrentadas pelos órgãos de controle no Brasil é a **reincidência de empresas sancionadas** — aquelas que, mesmo punidas por irregularidades, continuam firmando contratos com entes públicos diferentes.

Com base na **Lei nº 12.846/2013 (Lei Anticorrupção)** e em outras normas de integridade, o MPC/PR identificou que a falta de integração entre bases de dados e a morosidade dos processos dificultavam o rastreamento eficiente dessas empresas.

A tecnologia da **ResolveGov** solucionou esse gargalo histórico ao **integrar, automatizar e cruzar grandes volumes de dados em tempo real**, gerando relatórios inteligentes que permitem uma atuação preventiva e sistêmica.

---

## 6. Inteligência Artificial e Automação a Serviço da Integridade

O projeto aplica **inteligência artificial (IA)** e **machine learning** para analisar o comportamento de empresas sancionadas e detectar padrões de reincidência contratual.

Sua arquitetura tecnológica é composta por:

1. **40 robôs autônomos** que rastreiam informações públicas e contratuais;
2. **Algoritmos de aprendizado de máquina**, capazes de identificar correlações e prever riscos;
3. **Cruzamento de bases de dados federais, estaduais e municipais**, com rastreabilidade total;
4. **Análises preditivas** que antecipam indícios de fraude;
5. **Relatórios automáticos e auditáveis**, que agilizam o trabalho técnico;
6. **Design de serviços centrado no usuário**, facilitando o uso por auditores, procuradores e analistas.

A combinação entre o conhecimento técnico do MPC/PR e a inovação tecnológica da ResolveGov deu origem a uma **nova geração de controle público digital**, onde a prevenção se torna o eixo central da integridade institucional.

---

## 7. Resultados e Impactos

Entre **janeiro de 2021 e dezembro de 2024**, o projeto monitorou **R\$ 264 bilhões em contratações públicas** no Estado do Paraná.

Os resultados incluem:

- **Mapeamento integral das empresas sancionadas**, com rastreamento de vínculos contratuais;
- **Detecção antecipada de irregularidades**, antes da ocorrência de dano;
- **Automação de relatórios e auditorias**, reduzindo o esforço manual;
- **Fortalecimento da transparência pública**, com dados abertos e rastreáveis;
- **Economia institucional de tempo e recursos humanos**, com ganho de eficiência e precisão.

Esses resultados consolidam o MPC/PR como **referência nacional em inovação no controle público**, demonstrando que é possível unir **tecnologia, integridade e eficiência** na defesa do interesse público.

---

## 8. Replicabilidade do Modelo: um Caminho para o Brasil

Uma das maiores conquistas do projeto é sua **capacidade de replicação**. A tecnologia desenvolvida pela **ResolveGov** e a metodologia aplicada pelo **MPC/PR** foram projetadas para serem **modulares, adaptáveis e escaláveis**, o que permite que o modelo seja facilmente adotado por outros órgãos e esferas federativas.

O projeto é **totalmente replicável** para:

- **Outros Ministérios Públicos de Contas e Ministérios Públicos Estaduais**, que podem utilizar o mesmo modelo de rastreamento para identificar empresas sancionadas em suas jurisdições;
- **Tribunais de Contas**, que podem integrar a ferramenta a seus sistemas de auditoria e acompanhamento de licitações;
- **Controladorias e Prefeituras Municipais**, que passam a ter acesso automatizado ao histórico de empresas e fornecedores;
- **Governos Estaduais**, que podem aplicar o modelo para monitorar programas e contratações de grande porte.

A estrutura de dados e a automação da ResolveGov permitem personalização conforme a realidade de cada ente, preservando a independência institucional e potencializando a transparência.

**Assim, o modelo desenvolvido no Paraná deixa de ser apenas uma experiência local para se tornar uma referência nacional de governança pública digital e combate à corrupção.**

---

## 9. Pilares da Inovação

O êxito do projeto está sustentado em cinco pilares:

1. **Automação** – substituição de processos manuais por sistemas inteligentes;
2. **Precisão** – cruzamento exato e confiável de grandes bases de dados;
3. **Transparência** – rastreabilidade e divulgação clara das informações;
4. **Acessibilidade** – relatórios e painéis intuitivos e interativos;
5. **Design de Serviços** – usabilidade voltada ao agente público e ao cidadão.

Esses pilares formam a base de um modelo que pode transformar o controle público em todo o Brasil, tornando-o mais preventivo, integrado e acessível.

---

## 10. O Futuro Já Começou

O Projeto Especial de Promoção da Integridade e Combate à Corrupção: Empresas Sancionadas comprova que a tecnologia é uma aliada poderosa da ética e da governança.

A parceria entre o **MPC/PR** e a **ResolveGov** materializa uma visão de futuro em que o uso responsável da inteligência artificial contribui para instituições mais fortes, eficientes e confiáveis.

Esse projeto é mais que um case de sucesso: é um modelo de integridade digital que já inspira novos caminhos para Ministérios Públicos, Tribunais de Contas e gestores públicos em todo o país.

O futuro já começou — e ele é **ético, transparente e replicável**.

---

## Créditos

**Coordenação**

Dr. Gabriel  
Dra. Bárbara Krysttal

**Institucional:**

Léger

**Tecnologia:**

ResolveGov – Soluções Inteligentes de Governança e Integridade

**Instituição:**

Ministério Público de Contas do Estado do Paraná

**Período**

Janeiro de 2021 a Dezembro de 2024

**de****Execução:****Valor**

R\$ 264 bilhões

**Total****Monitorado:**

## Resumo do Projeto

O projeto ConectaGOV nasce da necessidade de desburocratizar o acesso do cidadão à Ouvidoria Pública e aproximar a população dos órgãos públicos, em conformidade com a Lei nº 13.460/2017 (Defesa dos Direitos do Usuário dos Serviços Públicos) e os princípios da Lei de Governo Digital (Lei nº 14.129/2021).

O problema identificado está na baixa adesão da população aos canais tradicionais de Ouvidoria, muitas vezes burocráticos, lentos e ineficazes. A solução criada foi o desenvolvimento e implementação do ConectaGOV: uma plataforma digital que centraliza denúncias, reclamações, elogios e sugestões, oferecendo uma experiência intuitiva e acessível, com suporte a manifestações anônimas, envio de vídeos, fotos e acompanhamento por protocolo.

O impacto alcançado inclui aumento expressivo das manifestações, redução do tempo médio de resposta, qualificação da transparência ativa e fortalecimento da participação cidadã. O sistema já opera em diversos municípios e possui potencial de expansão nacional com integração a outros serviços públicos.

Com o ConectaGOV, a relação entre população e serviço público torna-se proativa, transparente e eficiente, fortalecendo os pilares da integridade pública.

## Diagnóstico do Problema

Diversos municípios enfrentam uma lacuna entre o cidadão e os serviços de ouvidoria, com baixa participação social. Isso decorre da complexidade dos canais existentes, falta de retorno e ausência de meios digitais eficazes.

## Descrição da Solução

A plataforma ConectaGOV (AppOuvidoria) fornece:

- Interface simples para envio de manifestações, inclusive anônimas;
- Suporte a anexos como vídeos, fotos e documentos;
- Tramitação automática de denúncias entre setores;
- Painéis estatísticos e relatórios gerenciais para a administração;
- Integração com WhatsApp, e-mail e painéis públicos com mapa de manifestações.

## Impacto Alcançado

Exemplo real – Prefeitura de Pedregulho-SP:

- 376 manifestações deferidas;
- 74 indeferidas;
- 80 sugestões, 222 reclamações, 141 denúncias, 33 elogios;
- Painéis dinâmicos e acesso fácil para qualquer cidadão via navegador.

Outros municípios já implantaram a solução com ganhos em transparência e participação, conforme exigências da Lei de Acesso à Informação.

## Estágio Atual

A plataforma está em operação em diversos municípios paulistas, com resultados concretos. As equipes de ouvidoria relatam facilidade na gestão das manifestações e transparência junto ao cidadão.

## Potencial Futuro

Expansão da plataforma com:

- Módulo de IA para análise de padrões de risco de corrupção;
- Integração com educação e saúde;
- Módulo de controle interno com geração de relatórios para TCE-SP;
- Maior automação e responsividade no atendimento ao cidadão.

## Conclusão

O ConectaGOV é mais que uma ferramenta digital — é um instrumento de integridade, inclusão e transformação da relação entre cidadão e poder público, promovendo uma cultura de escuta ativa, controle social e fortalecimento institucional.

## Referências Legais

- Lei nº 13.460/2017 (Defesa do Usuário do Serviço Público)
- Lei nº 14.129/2021 (Lei de Governo Digital)
- Lei nº 12.527/2011 (Lei de Acesso à Informação)
- Decreto nº 10.153/2019 (Carta de Serviços ao Usuário)

<https://www.youtube.com/watch?v=HwQk6FKIXuw>



## O que são Microcredenciais da PromptAI Academy?

As **microcredenciais da PromptAI Academy** são certificações digitais que reconhecem habilidades específicas desenvolvidas em nossos cursos práticos e acessíveis sobre **inteligência artificial, governança, ética digital, pesquisa científica e aplicações profissionais** da IA. Essas credenciais são pensadas para valorizar o aprendizado contínuo, interdisciplinar e voltado ao impacto social.

Cada microcredencial representa uma **competência real** adquirida em trilhas de aprendizado com foco em aplicações no mundo do trabalho, educação, pesquisa ou empreendedorismo digital. Elas podem ser exibidas em currículos, perfis profissionais e plataformas como o LinkedIn, aumentando a visibilidade e empregabilidade dos participantes.

### Por que investir em Microcredenciais?

Em um mundo digital acelerado, as **microcredenciais representam uma nova forma de aprender e comprovar conhecimento**. Elas são:

- Rápidas: cursos entre 6 e 12 horas, com foco em competências práticas.
- Flexíveis: aprendizados voltados para estudantes, educadores, pesquisadores e profissionais em diversas áreas.
- Reconhecíveis: todas as microcredenciais são emitidas digitalmente e verificáveis, podendo ser integradas a portfólios, certificações e redes sociais.
- Éticas e sustentáveis: todos os cursos seguem diretrizes de uso responsável da IA, inclusão e alinhamento com os Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS/ONU).

### Exemplos de Microcredenciais na PromptAI Academy

- **Fundamentos de IA e Aplicações Práticas**

⌚ 8 horas | 🎓 Nível: Básico

Aprenda os conceitos essenciais da inteligência artificial e veja como ela transforma o dia a dia.

- **IA, Ética e Governança**

⌚ 8 horas | 🎓 Nível: Intermediário

Explore os desafios éticos da IA e como aplicar princípios de governança em projetos com tecnologia.

- **IA Aplicada à Pesquisa e à Educação**

⌚ 9 horas | 🎓 Nível: Intermediário

Descubra como usar IA em processos de investigação científica e inovação educacional.

- **Estratégia, Negócios e IA**

⌚ 8 horas | 🎓 Nível: Avançado

Desenvolva competências estratégicas para usar IA de forma inteligente em decisões empresariais.

### **EXEMPLOS:**





## O que são Microcredenciais da PromptAI Academy?

As **microcredenciais da PromptAI Academy** são certificações digitais que reconhecem habilidades específicas desenvolvidas em nossos cursos práticos e acessíveis sobre inteligência artificial, governança, ética digital, pesquisa científica e aplicações profissionais da IA. Essas credenciais são pensadas para valorizar o aprendizado contínuo, interdisciplinar e voltado ao impacto social.

Cada microcredencial representa uma competência real adquirida em trilhas de aprendizado com foco em aplicações no mundo do trabalho, educação, pesquisa ou empreendedorismo digital. Elas podem ser exibidas em currículos, perfis profissionais e plataformas como o LinkedIn, aumentando a visibilidade e empregabilidade dos participantes.

### Por que investir em Microcredenciais?

Em um mundo digital acelerado, as microcredenciais representam uma nova forma de aprender e comprovar conhecimento. Elas são:

- Rápidas: cursos entre 6 e 12 horas, com foco em competências práticas.
- Flexíveis: aprendizados voltados para estudantes, educadores, pesquisadores e profissionais em diversas áreas.
- Reconhecíveis: todas as microcredenciais são emitidas digitalmente e verificáveis, podendo ser integradas a portfólios, certificações e redes sociais.
- Éticas e sustentáveis: todos os cursos seguem diretrizes de uso responsável da IA, inclusão e alinhamento com os Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS/ONU).

### Exemplos de Microcredenciais na PromptAI Academy

- **Fundamentos de IA e Aplicações Práticas**

⌚ 8 horas | 🎓 Nível: Básico

Aprenda os conceitos essenciais da inteligência artificial e veja como ela transforma o dia a dia.

- **IA, Ética e Governança**

⌚ 8 horas | 🎓 Nível: Intermediário

Explore os desafios éticos da IA e como aplicar princípios de governança em projetos com tecnologia.

- **IA Aplicada à Pesquisa e à Educação**

⌚ 9 horas | 🎓 Nível: Intermediário

Descubra como usar IA em processos de investigação científica e inovação educacional.

- **Estratégia, Negócios e IA**

⌚ 8 horas | 🎓 Nível: Avançado

Desenvolva competências estratégicas para usar IA de forma inteligente em decisões empresariais.

### **EXEMPLOS:**



REGRAD , Ed Especial -Parceria INAC e UNIVEM , p ,dezembro de 2025

## Your NVIDIA DLI Teaching Kits program application has been approved

**De** NVIDIA Developer Relations <noreply@nvidia.com>  
**Para** <publisher@alumniin.com>  
**Data** 2025-04-10 17:07



### You're approved!

Congratulations! You now have access to download the links in the [NVIDIA Teaching Kits Member area](#).

NOTE: You will also receive separate email invitations to the Teaching Kits' private BitBucket repositories that contain the most recent versions of the labs, lab solutions, build scripts, and other important information.

We also highly recommend that you subscribe to our Developer email communications to stay informed of all future Teaching Kit program membership benefits, new Teaching Kit announcements, events and more. You can do this in the [NVIDIA email preference center](#).

The [Teaching Kit Forum](#) enables a global community of academics using NVIDIA Teaching Kits in their courses and labs. Please join the forum, ask technical questions, and share your experiences! You can also contact us directly at [NVDLI@nvidia.com](mailto:NVDLI@nvidia.com). Thanks and good luck with your teaching!

Kind Regards,  
NVIDIA Teaching Kits Team

### FOLLOW US



[Privacy Center](#) | [Manage Preferences or Unsubscribe](#) | [Contact Us](#)

© 2025 NVIDIA Corporation. All rights reserved.

NVIDIA Corporation, 2788 San Tomas Expressway Santa Clara, CA 95051.



Painel | Login

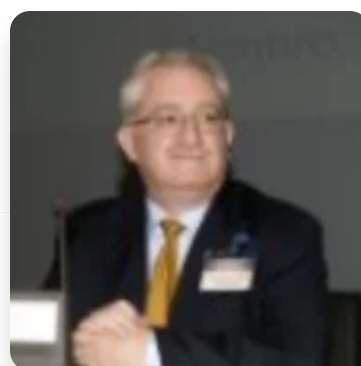
Irene Maria Portela



Perfil Completo

Manuel David

Massen



Perfil Completo

Anthony B.

Portigliatti



Perfil Completo

Diego dos Santos

Janes

Altieres de Oliveira

Silva

Ricardo Limongi

França Coelho





[f](#)  [YouTube](#)  [Instagram](#)  [X](#)  [RSS](#)

**Perfil Completo**

[f](#)  [YouTube](#)  [Instagram](#)  [X](#)  [RSS](#)

**Perfil Completo**

[f](#)  [YouTube](#)  [Instagram](#)  [X](#)  [RSS](#)

**Perfil Completo**

**Matheus Eurico  
Soares de Noronha**



[f](#)  [YouTube](#)  [Instagram](#)  [X](#)  [RSS](#)

**Perfil Completo**

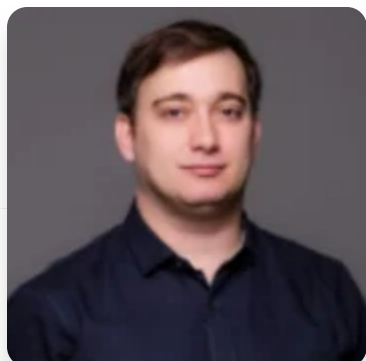
**Eliana Andréa  
Severo**



[f](#)  [YouTube](#)  [Instagram](#)  [X](#)  [RSS](#)

**Perfil Completo**

**Júlio Araujo  
Carneiro da Cunha**



[f](#)  [YouTube](#)  [Instagram](#)  [X](#)  [RSS](#)

**Perfil Completo**





## Menu

- Home
- Todos os Cursos
- Docentes Convidados
- Assinar
- Contato

## Contato

 contato@promptai.com.br

 (11) 9999.9999

 Seg à Sex 09:00 às 18:00

## Redes Sociais



**Criar email**

 De Redge from OpenAI <support@openai.com>

 Para admin@promptiacademy.org

 Cópia Altieres Silva <altibart@gmail.com>, partnercomms@openai.com, publisher@alumniin.com

 Responder para Redge from OpenAI <support@openai.com>

 Data 2025-04-03 13:53

 Resumo  Cabeçalhos  Texto simples

Hello Altieres,

Thank you for reaching out to OpenAI Support.

We sincerely appreciate you taking the time to share your vision for PromptAI Academy and your dedication to expanding access to ethical and practical AI education, especially within Portuguese-speaking communities. Your mission deeply respect. Please know that it's our pleasure to provide clarity.

We truly appreciate your commitment to expanding access to AI education, especially for Portuguese-speaking communities, and it's inspiring to see the work PromptAI Academy is doing.

At this time, OpenAI Academy is not formally engaging in external certification endorsements, partner branding, or content localization partnerships. That said, we're glad to know our educational resources are proving valuable, and we continue exploring and sharing them within your community with proper attribution, in accordance with our [Terms of Use](#).

We've noted your request and will ensure your feedback is shared with our education and partnerships teams for awareness. As our learning resources grow, we hope to create even more ways to support educators and mission-align yours.

If there's anything else we can assist you with, please feel free to reach out—we're happy to help.

Best regards,  
Redge  
OpenAI Support

**OpenAI**

# PromptAI Academy

Impulsionando vidas por meio da educação acessível em Inteligência Artificial (IA)

## Fundadores:

- Altieres Silva – Doutorando em Direito Empresarial
- Diego dos Santos Janes – Coordenador Acadêmico

<https://promptiacademy.org>



# Sobre a PromptAI Academy

A PromptAI é uma plataforma educacional online dedicada a democratizar o conhecimento em IA por meio de cursos acessíveis e de alta qualidade.

Fundada por especialistas com experiência acadêmica e técnica, nós temos como missão preencher a lacuna entre os conceitos teóricos de IA e as aplicações práticas para alunos de todos os perfis.

Nossa missão é capacitar indivíduos com as habilidades necessárias para prosperar em um futuro impulsionado pela IA, independentemente de seu background técnico ou experiência prévia.



# Princípios e Valores

A PromptAI Academy é construída sobre uma base de ética, acessibilidade e inovação na educação em IA.



## Equidade Educacional

Democratizando o conhecimento em IA através de modelos de preços escalonados.



## Rigor Acadêmico

Combinando tecnologia de ponta com padrões de pesquisa de nível de doutorado.



## Perspectiva Global

Colaboração intercultural entre filosofias educacionais brasileiras e europeias.



## Desenvolvimento Sustentável

Alinhando os resultados educacionais com os Objetivos de Desenvolvimento Sustentável da ONU.



# Escopo de cursos - Em desenvolvimento

- **Agentes de IA treinados com princípios de integridade:** capazes de simular dilemas éticos e orientar o usuário sobre condutas corretas em ambientes corporativos e públicos.
- **Módulos educacionais com RAG e IA generativa:** aplicando o modelo *Retrieval Augmented Generation* para fornecer respostas com base em fontes confiáveis, legislação e diretrizes oficiais.
- **Cursos livres temáticos:** como "IA e Combate à Corrupção", "Ética Algorítmica", "Integridade Digital", "Governança de Dados Públicos com IA" e "Auditoria Automatizada com Agentes".
- **Painel de rastreamento de decisões de IA:** para reforçar o valor da **explicabilidade e transparência algorítmica** nos processos automatizados.
- **Simuladores de integridade institucional:** nos quais o usuário assume o papel de gestor e toma decisões diante de situações sensíveis, com análise em tempo real das consequências éticas.



# Nossa Solução



## Cursos práticos de IA online

Experiência prática para estudantes e profissionais com microcredenciais para formação continuada

## Contexto nacional como motivação

Limitações de letramento digital no sistema educacional brasileiro

## Parceria internacional

Instituto Politécnico do Cávado e do Ave (Portugal)

## *Life long learning*

Sistema de aprendizagem contínua com microcredenciais para acompanhar a evolução da IA

## Lançamento oficial: julho de 2025

Planejamento estratégico em andamento com foco em formação continuada



# Impacto Esperado



## Sensibilização

Sensibilizar estudantes, gestores e desenvolvedores sobre os riscos da má aplicação da IA em ambientes públicos e privados.



## Cultura de Inovação Ética

Promover uma cultura de inovação ética, colocando a integridade como princípio norteador desde a fase de prototipagem tecnológica.



## Disseminação de Boas Práticas

Disseminar boas práticas no desenvolvimento e aplicação de IA, contribuindo para um ecossistema tecnológico mais responsável e transparente.



# Proposta de Valor



## Integridade e Ética

Farol de confiança e transparência

## Impacto Social

Alinhado com os ODS da ONU

## Modelo Acessível

Cursos introdutórios gratuitos + opções  
PRO acessíveis

## Equipe Multidisciplinar

Acadêmicos renomados

# Público-alvo

## Estudantes universitários

Complementando o treinamento acadêmico

## Profissionais estabelecidos

Aprendizado contínuo para impulsionar carreiras

## Ensino fundamental e médio

Tecnologia para impulsionar o aprendizado desde cedo



## Jovens profissionais

Buscando atualizações tecnológicas

## Candidatos a emprego

Vantagem competitiva no mercado de trabalho

## ONGs e instituições

Foco na inclusão social

# Principais Diferenciais

## Aconselhamento ou Assistência para Projeto de pesquisa

Desenvolvido com rigor acadêmico

## Transformação Profissional

Foco em alfabetização em IA e aplicações práticas

## Parcerias Acadêmicas

Brasil e Europa unidos na educação

## Instituições Respeitadas

Apresentado para TRT9, ESPM, Mackenzie, FIA



# NVIDIA Teaching Kits (abril/2025)

O nosso docente convidado, **Dr. Altieres Silva**, foi aprovado para ter acesso aos **NVIDIA Teaching Kits**, um dos programas educacionais mais avançados no campo da inteligência artificial. Esses kits foram **co-desenvolvidos com universidades parceiras globais**, como:

- **University of Oxford**
- **Georgia Tech**
- **University of Illinois Urbana-Champaign**
- **New York University**
- **University of Delaware**
- **Prairie View A&M University**
- **University of Maryland, Baltimore County (UMBC)**

Os materiais serão adaptados para o ensino e aprendizagem na plataforma **PROMPTAI Academy**, fortalecendo o conteúdo didático com recursos de excelência global, alinhados à promoção da ética, integridade e cidadania digital. Os kits contemplam:

- Repositórios privados com **labs, soluções, build scripts e materiais atualizados**
- Direitos para adaptar os kits a contextos locais, com foco em **educação para integridade e cidadania digital**
- Conexão com a comunidade global de educadores em IA e inovação responsável





# Primeiro Curso: "IA na Pesquisa Acadêmica"

## 1 Módulo 1-2

Fundamentos e Ferramentas de IA

## 2 Módulo 3-4

Métodos de Pesquisa Potencializados

## 3 Módulo 5-6

Análise de Dados Avançada

## 4 Módulo 7-8

Publicação e Ética em IA

## Próximos Cursos em Desenvolvimento (Previsão: Julho/2025)

- Construindo Equipes Prontas para IA: O Fator Humano na Revolução da IA
- IA Agente: Transformando a sua Empresa
- Prompt Design Estratégico: Como Obter o Melhor da IA
- IA Confiável na Prática: Pilares e Caminhos para uma Adoção

# Estratégia de Gestão

Combinação estratégica de conteúdo gratuito e premium para garantir sustentabilidade financeira e maximizar impacto social

1

## Cursos Gratuitos

Conteúdo introdutório acessível para democratizar o conhecimento em IA



## Versões PRO

Conteúdo avançado com certificação para viabilizar a sustentabilidade financeira



## Parcerias Institucionais

Licenças corporativas e educacionais para empresas e organizações

# Roteiro de Expansão

## Lançamento (Maio de 2025)

Primeiro curso completo disponível

## Certificação Modular (3º Trim. 2025)

Sistema de emblemas e credenciais

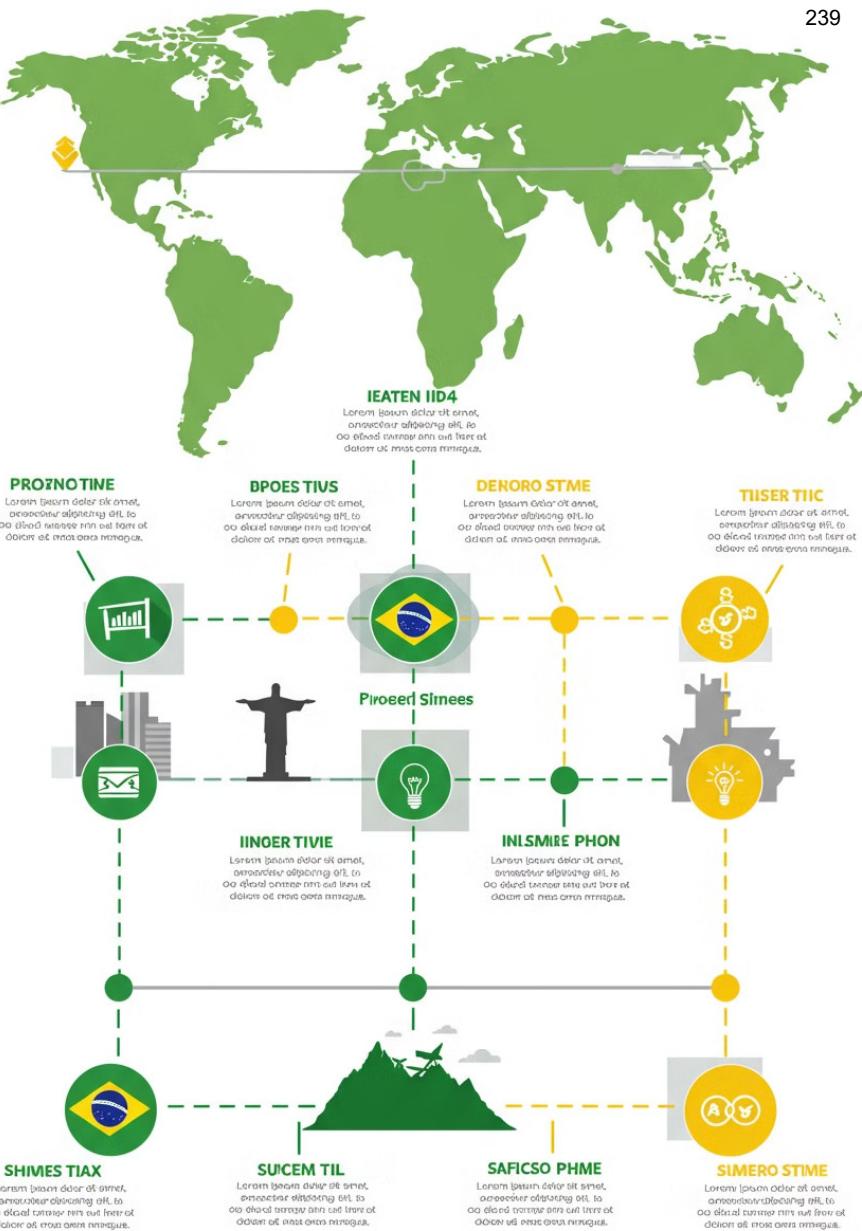
## Tutor de IA (1º Trim. 2026)

Assistente personalizado para os alunos

## Meta: 2.000 alunos (Fim de 2026)

Impacto social mensurável

## Project Mooarahig



# Time de Fundadores



**Altieres de Oliveira Silva**

Fundador e Estudante de Doutorado



**Diego dos Santos Janes**

Fundador



**Irene Portela**

Colaboradora Internacional - IPCA Portugal

# Equipe Ampliada

9+

## Professores Convidados

Especialistas de diversos campos

4

## Áreas de Especialidade

IA, Educação, Negócios, Direito

2

## Países Representados

Brasil e Portugal em colaboração



# Conexão com o Prêmio Integridade

A PromptAI Academy se alinha perfeitamente à missão do Prêmio Integridade, colocando a ética e a responsabilidade como pilares fundamentais na educação sobre inteligência artificial.



## Integridade como Valor Central

Assim como a NVIDIA transformou seu setor com práticas responsáveis, nossa academia promove uma compreensão ética da IA, formando profissionais comprometidos com a integridade tecnológica.



## Inovação com Responsabilidade

Adotamos a filosofia de inovação responsável, garantindo que nossos conteúdos e metodologias preparem os alunos para desenvolver tecnologias que respeitam princípios éticos.



## Ecossistema Ético Colaborativo

Desenvolvemos uma comunidade comprometida com práticas íntegras na IA, criando um ambiente onde a ética e a responsabilidade guiam a aplicação e o desenvolvimento tecnológico.

Nossa abordagem, inspirada pela trajetória transformadora da NVIDIA, reforça o compromisso com a integridade em cada aspecto educacional, promovendo uma revolução tecnológica que alia inovação e valores éticos para um impacto positivo na sociedade.

# NVIDIA E INAC COMO INSPIRAÇÕES

Inspirado no modelo NVIDIA Inception e nos princípios do Instituto Não Aceito Corrupção

Reconhecemos a NVIDIA e o Instituto Não Aceito Corrupção (INAC) como fontes de inspiração para moldar este projeto de ensino e aprendizagem de Inteligência Artificial com responsabilidade ética.



## Tecnologia e Ética

A infraestrutura computacional da NVIDIA e os princípios éticos do INAC fundamentam nossa metodologia integrada de ensino de IA.



## Abordagem Técnico-Ética

Os recursos técnicos da NVIDIA e o compromisso com a integridade do INAC inspiraram o conteúdo e os valores do nosso currículo educacional.



## Modelos Complementares

O programa NVIDIA Inception e as quatro frentes de atuação do INAC (pesquisa, políticas públicas, educação e mobilização social) serviram como modelos para estruturar nossa educação em tecnologia com responsabilidade social.

Essas inspirações nos ajudaram a desenvolver uma abordagem única que democratiza a educação em IA enquanto promove a inovação ética e a integridade em comunidades acadêmicas e profissionais. Assim como o INAC utiliza dados concretos para análise crítica e qualificada de leis, buscamos fundamentar nosso ensino em evidências e práticas que contribuam para o avanço responsável da tecnologia.



## TERMO DE COOPERAÇÃO TÉCNICA E CIENTÍFICA

TERMO DE COOPERAÇÃO TÉCNICA E CIENTÍFICA que entre si celebram a PROMPTAI ACADEMY, representada pelo doutorando Altieres de Oliveira Silva, sob orientação da Professora Doutora Irene Portela, docente do Instituto Politécnico do Cávado e do Ave (IPCA – Portugal), com vistas ao desenvolvimento e consolidação de uma plataforma de ensino a distância voltada à formação interdisciplinar em Inteligência Artificial no Brasil.

### CLÁUSULA PRIMEIRA – DO OBJETO

O presente Termo de Cooperação tem por objeto a cooperação técnico-científica entre os partícipes para o desenvolvimento, implementação e disseminação da plataforma de e-learning PROMPTAI ACADEMY, com sede no Brasil, voltada à oferta de cursos livres e interdisciplinares sobre Inteligência Artificial (IA), bem como à emissão de certificações de caráter nacional e internacional para os alunos concluintes.

### CLÁUSULA SEGUNDA – DOS OBJETIVOS

São objetivos da presente cooperação:

1. Promover a capacitação profissional e acadêmica em Inteligência Artificial, por meio de uma abordagem interdisciplinar e prática;
2. Desenvolver conteúdos formativos baseados em pesquisas científicas atualizadas, alinhadas aos Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS);
3. Estabelecer a validação e reconhecimento da certificação emitida pela plataforma, com respaldo nacional e internacional;
4. Estimular a cooperação entre pesquisadores, professores e instituições de ensino superior no Brasil e no exterior;
5. Fomentar a produção de conhecimento e inovação aplicados à área de IA, com impacto acadêmico, tecnológico e social.

### CLÁUSULA TERCEIRA – DAS RESPONSABILIDADES

PROMPTAI ACADEMY compromete-se a:

6. Desenvolver e manter a infraestrutura tecnológica da plataforma e-learning;
7. Produzir, hospedar e disponibilizar os cursos livres em IA;
8. Coordenar as ações operacionais e administrativas da plataforma;
9. Emitir os certificados de conclusão, com a devida chancela institucional nacional e internacional, conforme acordado entre as partes.

A Professora Doutora Irene Portela, orientadora do projeto, compromete-se a:

10. Oferecer suporte técnico-científico no desenvolvimento dos conteúdos e metodologias pedagógicas;
11. Acompanhar e orientar o desenvolvimento do projeto como parte das atividades de orientação do doutorado do proponente;