

Apoiado pelo Estado, projeto da UTFPR de IA para comunidades recebe investimento de fora

O Japiim Digital tem como objetivo levar educação em inteligência artificial para povos indígenas, comunidades quilombolas, populações ribeirinhas, periferias urbanas e regiões com baixa infraestrutura tecnológica. O projeto recebeu um financiamento de US\$ 75 mil da Spencer Foundation, uma das mais importantes instituições de financiamento de pesquisas em educação.

Publicação

03/03/2026 - 11:20

Editoria

[Inovação e Inteligência Artificial \(aen/Editoria/Inovacao-e-Inteligencia-Artificial\)](#)

Confira o áudio desta notícia



INOVAÇÃO: Apoiado pelo Estado, projeto da UTFPR de letramento em IA para comunidades recebe investimento internacional

Foto: SEIA

Criado em Cornélio Procópio, na Universidade Tecnológica Federal do Paraná (UTFPR), o projeto Japiim Digital ganhou um investimento internacional para estruturar a iniciativa e democratizar a inteligência artificial nas chamadas “comunidades esquecidas”. O projeto recebeu um financiamento de US\$ 75 mil

(aproximadamente R\$ 390 mil na cotação atual), da Spencer Foundation, uma das mais importantes instituições do mundo no financiamento de pesquisas em educação.

O Japiim Digital tem como objetivo levar educação em inteligência artificial para povos indígenas, comunidades quilombolas, populações ribeirinhas, periferias urbanas e regiões com baixa infraestrutura tecnológica. A ideia é construir metodologias adaptadas aos contextos culturais e sociais desses locais, promovendo uma maior acessibilidade tecnológica.

O projeto conta com o apoio do Governo do Estado, por meio da Secretaria da Inovação e Inteligência Artificial (SEIA), tendo como foco fortalecer a inovação e ampliar as ações de inclusão digital no Paraná. O projeto vai receber da SEIA um aporte de R\$ 200 mil para viabilizar a implementação das atividades em território paranaense. A proposta integra pesquisa acadêmica, formação tecnológica e impacto social direto, reforçando a estratégia estadual de usar a inovação como ferramenta de redução de desigualdades.

- **Hub GovTech Paraná inaugura sede em Curitiba e lança primeiro edital de aceleração < <https://www.parana.pr.gov.br/aen/Noticia/Hub-GovTech-Parana-inaugura-sede-em-Curitiba-e-lanca-primeiro-edital-de-aceleracao>**
≥

Para o secretário da Inovação e Inteligência Artificial, Alex Canziani, o reconhecimento é resultado do trabalho de fortalecimento dos ecossistemas de inovação paranaenses. “O Paraná tem trabalhado para que a Inteligência Artificial alcance todas as regiões do nosso Estado, e esse projeto demonstra exatamente isso. Como é possível juntar ciência, políticas públicas e inclusão para garantir que comunidades possam desenvolver soluções alinhadas às suas próprias realidades”, diz.

Coordenado pelos professores Robson Bonidia e Camila Sestito, o projeto reúne parceiros como o Instituto Significare, o Instituto João de Barro e escolas de diferentes regiões do País. Também integra a rede AI4PEP, articulação que envolve instituições de 16 países.

Além de atuar na educação tecnológica das comunidades e disponibilizar ferramentas digitais, o projeto quer também realizar um levantamento de dados para identificar obstáculos enfrentados por professores e estudantes e propor soluções sobre aplicação de tecnologias de forma ética, visando dar maior autonomia a essas populações.

“Nosso objetivo é construir um framework de letramento em Inteligência Artificial que respeite culturas e contextos. Queremos garantir acesso igualitário à tecnologia e permitir que as próprias comunidades utilizem a IA para resolver problemas reais do seu dia a dia, com protagonismo e autonomia”, ressalta o coordenador do projeto, Robson Bonidia.

O projeto faz parte do InteliGente Hub, de Cornélio Procópio, ecossistema reconhecido por premiações internacionais e por iniciativas voltadas a soluções em inteligência artificial com impactos sociais.

- **Carreta da Inovação oferece atividades gratuitas em Rosário do Ivaí e Guapirama na semana < <https://www.parana.pr.gov.br/aen/Noticia/Carreta-da-Inovacao-oferece-atividades-gratuitas-em-Rosario-do-Ivai-e-Guapirama-na>**
>



- **Governo Digital: Estado debate futuro da IA em evento internacional em Curitiba < <https://www.parana.pr.gov.br/aen/Noticia/Governo-Digital-Estado-debate-futuro-da-IA-em-evento-internacional-em-Curitiba> >**

PRÓXIMOS PASSOS – Com os recursos, o projeto inicia agora a estruturação da iniciativa, com o planejamento, finalização de parcerias e criação de equipes responsáveis pelas atividades.

A expectativa é que o modelo desenvolvido a partir da experiência paranaense possa servir de referência para outras políticas públicas voltadas ao letramento em inteligência artificial, ampliando o acesso à tecnologia de forma inclusiva e sustentável.

GALERIA DE IMAGENS



(/sites/default/arquivos_restritos/files/imagem/2026-03/japiim_digital.jpg)

INOVAÇÃO: Apoiado pelo Estado, projeto da UTFPR de letramento em IA para comunidades recebe investimento internacional

Foto: SEIA

Download em alta resolução

(/sites/default/arquivos_restritos/files/imagem/2026-03/japiim_digital.jpg)