

Talento Tech vence prêmio nacional de inovação

04/06/2025

Planejamento

Dois projetos do Governo do Paraná foram premiados nesta quarta-feira (4) em uma premiação nacional de inovação. Voltado para reconhecer iniciativas inovadoras na gestão pública brasileira, o 5º Prêmio Conexão Inova premiou o projeto de educação tecnológica Talento Tech na categoria “Políticas Públicas: ações em andamento”, e o projeto de acessibilidade Desafio de Inovação: Bengalas Inteligentes, voltado para população cega, na categoria “Inovação aberta e Contratação de Soluções Inovadoras: ações em andamento”.

O prêmio é promovido pela Rede Conexão Inovação Pública, rede de inovação no setor público formada por pessoas, servidoras públicas ou não, de todo o Brasil, que busca reconhecer as iniciativas mais transformadoras nas áreas de gestão pública, políticas públicas, tecnologias disruptivas e cidadania digital.

O secretário da Inovação e Inteligência Artificial, Alex Canziani, representou o Estado durante a cerimônia de premiação em Belo Horizonte. “O Paraná é bicampeão em uma premiação na qual várias instituições de todo o País apresentaram os seus projetos. Tivemos a satisfação de ver duas de suas iniciativas sendo premiadas nacionalmente em primeiro lugar. Isso mostra que estamos inovando como novos projetos para o benefício das pessoas”, afirmou.

- [Paraná tem a segunda maior taxa de ascensão social do Brasil, aponta estudo](#)
- [Investimento de R\\$ 6,7 bilhões: Paraná vai ganhar fábrica de pneus de última geração](#)

TALENTO TECH - O [Talento Tech](#), programa estadual de capacitação em tecnologia da informação, venceu a categoria “Políticas Públicas: ações em andamento”. Ainda na primeira fase da premiação, o Talento Tech já havia se consagrado vencedor na votação popular.

“Essa premiação mostra que o Talento Tech, que ajudamos a desenhar e colocar para funcionar, está no caminho certo, desde o começo pensado para mudar a realidade dos municípios que mais precisam a partir da capacitação e retenção de jovens nas suas cidades. Isso coroa o empenho desses estudantes que sonham alto e do Governo do Estado, que desenha estratégias que levem mais

renda e desenvolvimento para todo o Paraná”, afirma Guto Silva, secretário de Estado das Cidades.

Desenvolvido de forma conjunta pelas secretarias da Inovação e Inteligência Artificial (SEIA), Planejamento (SEPL), Ciência, Tecnologia e Ensino Superior (Seti), Educação (Seed), Cidades (Secid); Fundação Araucária, e coordenado pela Universidade Estadual de Ponta Grossa (UEPG) por meio do Núcleo de Tecnologia e Educação Aberta e a Distância (NUTEAD), o Talento Tech conta com um investimento de R\$ 62 milhões e tem como objetivo capacitar jovens para atuar no setor de tecnologia, promovendo formação gratuita e conexão com o mercado de trabalho.

Durante o evento Convergência 2025, que também aconteceu em Belo Horizonte, o projeto foi apresentado pelo aluno Gustavo Henrique Sampaio, do município de Tamarana. “O Talento Tech está mudando a vida de jovens como eu, que moram em uma cidade da zona rural de 10 mil habitantes, e que agora tenho a possibilidade de trabalhar na área de tecnologia”, afirmou o aluno da rede estadual do 3º ano do Ensino Médio.

Neste ano, estão sendo formados 1.000 alunos da rede pública estadual dos 50 municípios com menor Índice Iparde Desenvolvimento Humano (IPDM). Todos recebem bolsas remuneradas de até R\$ 1.500, além de notebooks durante os 10 meses de curso.

O objetivo do Governo do Estado é formar mão de obra qualificada e dar oportunidades para jovens de cidades com menor desenvolvimento para trabalhos no setor de Tecnologia da Comunicação, com possibilidade de contratação após o final do curso através de parcerias com empresas de tecnologia.

Segundo o secretário Aldo Bona, a nova premiação recebida pelo programa é um reconhecimento às políticas públicas desenvolvidas pelo Governo do Paraná. “O programa é resultado de uma articulação entre secretarias do Governo e desenvolvido pelas universidades estaduais sob a coordenação da Universidade Estadual de Ponta Grossa. Estamos apoiando e estimulando jovens para se qualificarem para as novas frentes de trabalho. Trata-se de um programa transformador na formação de pessoas e na transformação da região em que essas pessoas estão inseridas. Estes novos talentos irão contribuir com o desenvolvimento social e econômico do nosso Estado”, disse.

“O Talento Tech exemplifica o compromisso com o futuro dos jovens

paranaenses. É muito mais que um projeto de capacitação profissional, é um motor de inclusão social e ascensão para milhares de jovens. Estamos preparando eles para um universo de oportunidades, no qual o talento é valorizado e o desenvolvimento socioeconômico das famílias e comunidades é impulsionado”, complementou Ulisses Maia, secretário do Planejamento.

- [Governo do Paraná tem 320 vagas de estágio abertas em diferentes órgãos estaduais](#)
- [Presença de baleias no Litoral é sinal de recuperação da espécie; IAT inicia pesquisa da migração](#)

BENGALAS INTELIGENTES - Já na categoria “Inovação aberta e Contratação de Soluções Inovadoras: ações em andamento”, o campeão foi o Desafio de Inovação: Bengalas Inteligentes.

O projeto, que está em desenvolvimento pela Secretaria da Inovação e Inteligência Artificial e Secretaria do Desenvolvimento Social e Família (Sedef), em conjunto com a Agência Brasileira de Desenvolvimento Industrial (ABDI), tem o objetivo de desenvolver protótipos de bengalas inteligentes para atender a população cega. No evento, a proposta foi apresentada pelo assessor da Coordenadoria da Pessoa com Deficiência da Sedef, Roberto Leite.

O concurso tem como objetivo reconhecer e premiar protótipos de bengalas ou dispositivos complementares utilizados por pessoas com deficiência visual. As bengalas disponíveis atualmente no mercado limitam-se à identificação de objetos posicionados abaixo do quadril. As novas soluções que serão apresentadas no concurso devem permitir a detecção de obstáculos acima da linha da cintura como, por exemplo, um galho de árvore ou uma placa de sinalização.

Atualmente o concurso está na fase de seleção, onde dos 100 projetos inscritos, 10 serão escolhidos para desenvolver o protótipo de uma bengala, com um aporte de R\$180 mil. Os vencedores serão anunciados em março de 2026.

Segundo o secretário do Desenvolvimento Social e Família, Rogério Carboni, as bengalas são essenciais para garantir mais autonomia, segurança e inclusão para a população com deficiência visual. "Por este motivo, um concurso que traz tecnologia a este objeto é uma iniciativa grandiosa de um governo inovador que realmente se preocupa com o bem-estar da população", afirmou.