



COMUNICADO

PROPOSTAS SELECIONADAS DA AGEUNI I REFERENTES A CHAMADA PÚBLICA AGEUNI 2025

A Universidade Estadual do Paraná (Unespar), por meio do Programa AGEUNI – Agências para o Desenvolvimento Sustentável e Inovação do Paraná, anuncia as propostas selecionadas da AGEUNI I e AGEUNI II na Chamada Pública deste ano de 2025 para serem analisadas na Governança Estadual:

PROPOSTAS APROVADAS AGEUNI I PARANAGUÁ

1. ASPRAM - Nova família de produtos alimentícios
2. Hydro Brasil – Protótipo de célula de hidrogênio
3. Guilda de Aventureiros – Aplicativo audiodescrição
4. Guilda de Aventureiros – Mobilidade
5. RARM CONTABILIDADE ESTRATÉGICA – Plataforma digital
6. AMLIPA – Aproveitamento de pescados
7. AMLIPA e FECOMÉRCIO AMLIPA – Aplicativo de turismo
8. AMLIPA – Aproveitamento de resíduos sólidos
9. NIX HEALTH GESTAO DE SAUDE LTDA - Plataforma de triagem e aconselhamento capilar baseada em IA
10. Coordenadoria Estadual de Defesa Civil – Aprimoramento dos instrumentos existentes e desenvolvimento de novas metodologias para subsidiar as ações de defesa civil no território paranaense



PROPOSTAS APROVADAS AGEUNI II CAMPO MOURÃO

1. FETRANSPAR - Recuperação ambiental da Bacia do Rio Piava e a implementação de tecnologias sustentáveis;
2. EVOLUTEC – Sistema de monitoramento de baixo custo, baseado em armadilhas digitais especializadas para psílídeos, capazes de detectar e quantificar vetores do greening em pomares de laranja;
3. Hospital Santa Casa de Campo Mourão – Elaboração de uma plataforma tecnológica para a boa gestão de enxovais hospitalares;
4. Prefeitura Municipal de Roncador – Investigar a viabilidade da Identificação por Rádio Frequência (RFID) como ferramenta para a identificação digital individualizada de árvores;
5. IPPLAN CAMPO MOURÃO – Entrega de uma Plataforma de Inteligência Orçamentária como Serviço (SaaS), funcional e validada em um projeto piloto com pelo menos um órgão público parceiro;
6. IPPLAN CAMPO MOURÃO – Produto Mínimo Viável (MVP) da Plataforma de Gestão de Indicadores (PGI.PR);
7. ERGON TECNOLOGIA AMBIENTAL LTDA – Implantação de Laboratório Integrado para Produção Massal de *Cotesia flavipes* e *Tetrastichus howardi* para o Controle Biológico da Broca-da-Cana (*Diatraea saccharalis*) e da *Thyrinteina arnobia* (Lagarta-parda).

Atenciosamente
AGEUNI UNESPAR