





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 psilídeos, 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