

Ato da Diretoria Executiva 229/2025

Ref.: Divulgação de adendo, em cumprimento de ordem judicial, ao Resultado Final da Avaliação dos Requisitos Formais de Habilitação e Elegibilidade das propostas submetidas na Chamada Pública nº 05/2025 – Programa Tecnova III-PR – Programa de Subvenção Econômica para Apoio à Inovação e o Desenvolvimento Tecnológico em Empresas Nacionais sediadas no Estado do Paraná

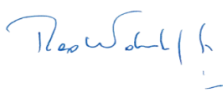
A Diretoria Executiva da Fundação Araucária de Apoio ao Desenvolvimento Científico e Tecnológico do Estado do Paraná, em cumprimento a ordem judicial, torna público o seguinte adendo ao Ato da Diretoria Executiva nº 200/2025, de divulgação das propostas dos Requisitos Formais de Habilitação e Elegibilidade das Propostas da Chamada Pública 05/2025 – Programa Tecnova-III-PR.

**CP 05/2025 – TECNOVA III-PR
Adendo ao Resultado final Fase de elegibilidade**

PROPOSTAS ELEGÍVEIS E HABILITADAS EM CUMPRIMENTO A ORDEM JUDICIAL

PROTOCOLO	TÍTULO DA PROPOSTA	MUNICÍPIO
TEC2025161000016	Conta Flow – Plataforma SaaS de Automação Fiscal, Auditoria Digital e Gestão de Compliance para PMEs	Curitiba
TEC2025161000046	Applause - Plataforma de Incentivo e Reconhecimento para times comerciais e canais de distribuição e revenda	Curitiba
TEC2025161000041	BPMJUR - PLATAFORMA DE GERENCIAMENTO E EXECUÇÃO DE PROCESSOS	Curitiba
TEC2025161000313	Ai-lab – Laboratório SaaS de Automação de Conteúdo.	Curitiba
TEC2025161000049	Ecossistema de Inteligência Artificial para Gestão educacional e Aprendizagem Adaptativa na EngagED	Curitiba
TEC2025161000027	Copiloto de Vendas: Agente de IA para Prospecção Outbound Inteligente e Escalável	São José dos Pinhais
TEC2025161000038	Cápsula do Tempo - Internacionalização e Inteligência artificial para o segmento de eventos.	São José dos Pinhais
TEC2025161000023	GMO ONLINE - Nova Geração	São José dos Pinhais

Curitiba, 12 de novembro de 2025.



Ramiro Wahrhaftig
Presidente



Prof. Dr. Luiz Márcio Spinosa
Diretor de Ciência, Tecnologia e Inovação



Gerson Koch
Diretor Administrativo-Financeiro

