

Ato da Diretoria Executiva 51/2025

Ref.: Protocolo nº 23.487.887-5 – Aprovação de Plano de Trabalho

**Processo de Inexigibilidade de Chamada Pública
PI 01/2025 NAPI Saúde Pública de Precisão**

A Diretoria Executiva da Fundação Araucária de Apoio ao Desenvolvimento Científico e Tecnológico do Estado do Paraná, no uso de suas atribuições legais e estatutárias, divulga a alteração de erro material no Ato da Diretoria Executiva nº 24/2025 a seguir:

Onde se lê: “onde configura como executor o Instituto de Biologia Molecular do Paraná (IBMP), sediado na Rua Professor Algacyr Munhoz Mader, 3775 - Cidade Industrial de Curitiba, Curitiba - PR, CEP 81310-020, inscrito no CNPJ/MF sob nº 03.585.986/0001-05”,

Leia-se: “onde configura como **instituição executora financeira** o Instituto de Biologia Molecular do Paraná (IBMP), sediado na Rua Professor Algacyr Munhoz Mader, 3775 - Cidade Industrial de Curitiba, Curitiba - PR, CEP 81310-020, inscrito no CNPJ/MF sob nº 03.585.986/0001-05, e como **instituição executora técnica** o Instituto Carlos Chagas – ICC/Fiocruz-PR, inscrita no CNPJ/MF sob nº 33.781.055/0065-08”.

Permanecem inalteradas as demais disposições do referido ato.

Curitiba, 21 de março de 2025.



Prof. Ramiro Wahrhaftig
Presidente



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



Prof. Gerson Koch
Diretor Administrativo-
Financeiro

PAGE
1*



ePROTOCOLO



Documento: **ATODEFA512025RetificacaodoAtoDEFA242025.pdf**.

Assinatura Avançada realizada por: **Ramiro Wahrhaftig (XXX.770.549-XX)** em 03/04/2025 11:26 Local: FA/PRES, **Gerson Luiz Koch (XXX.960.899-XX)** em 03/04/2025 12:33 Local: FA/DAF, **Luiz Marcio Spinosa (XXX.526.459-XX)** em 03/04/2025 17:26 Local: FA/DCTI.

Inserido ao protocolo **23.487.887-5** por: **Barbara Sayuri Poffo Taniguti** em: 31/03/2025 18:02.



Documento assinado nos termos do Art. 38 do Decreto Estadual nº 7304/2021.

A autenticidade deste documento pode ser validada no endereço:
<https://www.eprotocolo.pr.gov.br/spiweb/validarDocumento> com o código:
71de602bfaf11b4148a35441942fd705.