

TERMO DE RATIFICAÇÃO DE INEXIGIBILIDADE

Nº do Projeto: 7239
Pedido 73905/2025

Em cumprimento ao disposto no artigo 72, VIII da Lei 14.133, de 01 de abril de 2021 e com base nas informações constantes no processo em referência, RATIFICO a presente inexigibilidade, amparada no art. 75, inciso IV, “c” do mesmo diploma legal, na contratação da empresa **NOVA ANALÍTICA IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO LTDA**, inscrita sob o CNPJ sob o nº 67.774.679/0001-47, para o fornecimento de reagentes para avaliação de ensaios moleculares, necessário ao desenvolvimento de atividades previstas no âmbito do projeto intitulado *“Nanomateriais inseridos em plataformas fabricadas por impressão tridimensional para aplicações em saúde”*.

Brasília, 30 de abril de 2026

daniel.rosa@finatec.org.br



Prof.º Daniel Monteiro Rosa
Diretor-Presidente

076 2026 - Termo de Ratificação de Dispensa - 7239 pdf

Código do documento 626e37b3-f911-4789-8e4f-9d7ba027e718



Assinaturas



DANIEL MONTEIRO ROSA
daniel.rosa@finatec.org.br
Assinou

DANIEL MONTEIRO ROSA

Eventos do documento

30 Apr 2026, 08:05:51

Documento 626e37b3-f911-4789-8e4f-9d7ba027e718 **criado** por CARLOS ROBERTO VALERIANO JUNIOR (5407b42d-c60a-4c39-a7c9-5c060f03d1ad). Email: carlos.junior@finatec.org.br. - DATE_ATOM: 2026-04-30T08:05:51-03:00

30 Apr 2026, 08:06:52

Assinaturas **iniciadas** por CARLOS ROBERTO VALERIANO JUNIOR (5407b42d-c60a-4c39-a7c9-5c060f03d1ad). Email: carlos.junior@finatec.org.br. - DATE_ATOM: 2026-04-30T08:06:52-03:00

30 Apr 2026, 10:42:30

DANIEL MONTEIRO ROSA **Assinou** (e817936b-5f47-4923-9653-6e668aeb5125) - Email: daniel.rosa@finatec.org.br - IP: 200.130.14.10 (200.130.14.10 porta: 16104) - Documento de identificação informado: 450.720.272-87 - DATE_ATOM: 2026-04-30T10:42:30-03:00

Hash do documento original

(SHA256):bc7ae14f628578d33de2072f1c42cd8e1f7d00c57e97605602f981c2b8fa6df7

(SHA512):638fe50cfc791c80a472855a2bf9066e69f3b04e8f8890f5986d445a44f93df1becd68292d6f990f7f1a79562905fd4c8dd7535ab8d614846707e8ca8997ea8e

Esse log pertence **única e exclusivamente** aos documentos de HASH acima



Esse documento está assinado e certificado pela D4Sign

Integridade certificada no padrão ICP-BRASIL

Assinaturas eletrônicas e físicas têm igual validade legal, conforme **MP 2.200-2/2001** e **Lei 14.063/2020**.