

**ATA DE DEFESA DE DISSERTAÇÃO DE Mestrado DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ALIMENTOS E NUTRIÇÃO PARA CONCESSÃO DO GRAU DE MESTRE EM ALIMENTOS E NUTRIÇÃO**

DATA DA DEFESA: 01 de setembro de 2023

CANDIDATA: Manuela de Almeida Samary da Silva

ORIENTADORA: Profa. Dra. Juliana Côrtes Nunes da Fonseca

BANCA EXAMINADORA:

Profa. Dra. Juliana Côrtes Nunes da Fonseca (Presidente) – PPGAN / UNIRIO

Profa. Dra. Nathália Moura Nunes – (INU/UERJ)

Prof. Dr. Rafael Silva Cadena - PPGAN / UNIRIO

**TÍTULO DA DISSERTAÇÃO:** Geleias de tamarillo (*Solanum betaceum* Cav.) para fins especiais: Caracterização, análise sensorial e estudo do consumidor

LOCAL (colocar a plataforma utilizada para a videoconferência): <https://meet.google.com/ruc-wpoz-yff>

HORA DE INÍCIO: 14h

Em sessão pública, após exposição de cerca de 35 minutos, o(a) candidato(a) foi arguido oralmente pelos membros da banca tendo como resultado:

APROVADO(A)

NÃO APROVADO(A)

Em acordo com o capítulo VIII, artigo 62 do Regulamento do PPGAN, o candidato no prazo máximo de 30 (trinta) dias para Dissertações/Tese aprovadas deve entregar as cópias exigidas pelo Regulamento do PPGAN da versão final à secretaria como condição final para a expedição do diploma.

[Esta ata vai assinada digitalmente por todos os participantes](#)

Rio de Janeiro, 01 de setembro de 2023





## Ata\_Defesa\_Dissertac\_a~o\_N85\_Manuela Samary

Data e Hora de Criação: 04/09/2023 às 07:36:48

Documentos que originaram esse envelope:

- Ata\_Defesa\_Dissertac\_a~o\_N85\_Manuela Samary.pdf (Arquivo PDF) - 1 página(s)



### Hashs únicas referente à esse envelope de documentos

[SHA256]: 91b81b72b1766eec20407cff5800e9157c88de4ef6c2592275c7369765fb84f1

[SHA512]: 77de33f235b48f10cae4aad74e2221f01861e125d8f9af14b390c454b08e33bddb571f250f19a1139663eaf7340d071a48d4f74ada1159c2dedc607671e32f60

### Lista de assinaturas solicitadas e associadas à esse envelope



#### ASSINADO - Juliana Cortes Nunes Da Fonseca (juliana.fonseca@unirio.br)

Data/Hora: 04/09/2023 - 07:40:02, IP: 186.205.18.14

[SHA256]: 052cef76d79c37146a8342a9e5097099f1b34a1bcda305a0811ea8b3ca5ee2ec

*Juliana Cortes Nunes da Fonseca*



#### ASSINADO - Manuela Samary (manuela.samary@gmail.com)

Data/Hora: 04/09/2023 - 08:08:30, IP: 186.104.83.3, Geolocalização: [-33.579468, -70.579723]

[SHA256]: b1efac050b32d942896055cef1ac7d4499b29ade8506928434f3413f91c24713



#### ASSINADO - Nathalia Moura Nunes (moura.nunes.n@gmail.com)

Data/Hora: 04/09/2023 - 13:04:11, IP: 177.142.25.134, Geolocalização: [-22.988336, -43.358418]

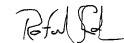
[SHA256]: de59f3aafb83db4769f5804debc7922437ac559b5102085a36b066a1853f461f



#### ASSINADO - Rafael Cadena (rafael.cadena@unirio.br)

Data/Hora: 04/09/2023 - 12:34:29, IP: 191.57.12.31, Geolocalização: [-22.920285, -43.092591]

[SHA256]: f6d3b14e1f654b49814329685b9a2fe5d365585b5b3e3c4bb8a6f9d8816ab645



### Histórico de eventos registrados neste envelope

04/09/2023 13:04:11 - Envelope finalizado por moura.nunes.n@gmail.com, IP 177.142.25.134

04/09/2023 13:04:11 - Assinatura realizada por moura.nunes.n@gmail.com, IP 177.142.25.134

04/09/2023 13:03:59 - Envelope visualizado por moura.nunes.n@gmail.com, IP 177.142.25.134

04/09/2023 12:34:29 - Assinatura realizada por rafael.cadena@unirio.br, IP 191.57.12.31

04/09/2023 12:34:01 - Envelope visualizado por rafael.cadena@unirio.br, IP 191.57.12.31

04/09/2023 08:08:30 - Assinatura realizada por manuela.samary@gmail.com, IP 186.104.83.3

04/09/2023 07:40:02 - Assinatura realizada por juliana.fonseca@unirio.br, IP 186.205.18.14

04/09/2023 07:39:55 - Envelope visualizado por juliana.fonseca@unirio.br, IP 186.205.18.14

04/09/2023 07:39:42 - Envelope registrado na Blockchain por juliana.fonseca@unirio.br, IP 186.205.18.14

04/09/2023 07:39:41 - Envelope encaminhado para assinaturas por juliana.fonseca@unirio.br, IP 186.205.18.14

04/09/2023 07:36:48 - Envelope criado por juliana.fonseca@unirio.br, IP 186.205.18.14

