

TERMO DE HOMOLOGAÇÃO E ADJUDICAÇÃO

Projeto nº 6559

Ref. Seleção Nº 023/2022 - Serviços de Terceiros – Pessoa Física

Considerando o resultado do julgamento da Seleção destinada à contratação de avaliadores de TCC, visando atender às necessidades inerentes ao Projeto de ensino “*Curso de Especialização em Saúde da Família - Modalidade EAD*”, HOMOLOGO e ADJUDICO o resultado aos profissionais:

Classificação	Profissional	Pontuação
1º	Roberta Rodrigues Teixeira de Castro	84
2º	Clodoaldo Penha Antoniassi	64
3º	Diego de Oliveira da Cunha	47
4º	Waléria Silva de Medeiros	30

Brasília, 12 de julho de 2022.

Prof. Augusto César de Mendonça Brasil
Diretor-Presidente

089 2022 TERMO DE HOMOLOGAÇÃO - Seleção RPA 023 2022 -
6559 pdf

Código do documento 500b673d-109e-4a7d-9ccf-10dd33350cbc



Assinaturas



Augusto César de Mendonça Brasil
augusto.brasil@finatec.org.br
Assinou

Augusto César de Mendonça Brasil

Eventos do documento

12 Jul 2022, 11:44:26

Documento 500b673d-109e-4a7d-9ccf-10dd33350cbc **criado** por CARLOS ROBERTO VALERIANO JUNIOR (5407b42d-c60a-4c39-a7c9-5c060f03d1ad). Email: carlos.junior@finatec.org.br. - DATE_ATOM: 2022-07-12T11:44:26-03:00

12 Jul 2022, 11:44:38

Assinaturas **iniciadas** por CARLOS ROBERTO VALERIANO JUNIOR (5407b42d-c60a-4c39-a7c9-5c060f03d1ad). Email: carlos.junior@finatec.org.br. - DATE_ATOM: 2022-07-12T11:44:38-03:00

12 Jul 2022, 13:21:39

AUGUSTO CÉSAR DE MENDONÇA BRASIL **Assinou** - Email: agosto.brasil@finatec.org.br - IP: 164.41.144.130 (164.41.144.130 porta: 43616) - **Geolocalização: -15.773618900545095 -47.870822168699455** - Documento de identificação informado: 187.412.582-15 - DATE_ATOM: 2022-07-12T13:21:39-03:00

Hash do documento original

(SHA256):43772d44ee86887ff0b32a51a0dfdf8838f65558ad51cba31f478672598736f

(SHA512):bb06b699f95cba2ea6731edbf7f1fbb2e2afb9cec25ed073bc1c622adc8ce490606a00f90f0dad568c78fa55a27aad8c8ecb6769662a17855536a0838932022

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

Esse documento está assinado e certificado pela D4Sign