

TERMO DE HOMOLOGAÇÃO E ADJUDICAÇÃO

Projeto nº 7307
Ref. Seleção Pública nº 105/2024

Considerando o resultado do julgamento da Seleção Pública em referência, destinada à contratação de empresa especializada no fornecimento de mobiliários instalados/montados, no intuito de atender às necessidades do projeto “*Implantação do Centro de Referência em EaD do IFB*”, HOMOLOGO e ADJUDICO o resultado às empresas:

EMPRESAS	ITEM
FISON COMÉRCIO E REPRESENTAÇÕES DE MÓVEIS LTDA	01 e 05
CARTOON PSI - CARTOON PRODUTOS E SERVICOS INTEGRADOS LTDA	02
DESERTOS	03 e 04

Brasília, na data da assinatura

Prof. Augusto César de Mendonça Brasil
Diretor-Presidente

180 2024 - Termo de Homologação Seleção Pública 105 2024 -
7307 pdf

Código do documento ad04fe12-03bd-4016-9aae-1ba28705de1d



Assinaturas



AUGUSTO CÉSAR DE MENDONÇA BRASIL
augusto.brasil@finatec.org.br
Assinou

AUGUSTO CÉSAR DE MENDONÇA BRASIL

Eventos do documento

01 Dec 2024, 10:07:07

Documento ad04fe12-03bd-4016-9aae-1ba28705de1d **criado** por CARLOS ROBERTO VALERIANO JUNIOR (5407b42d-c60a-4c39-a7c9-5c060f03d1ad). Email: carlos.junior@finatec.org.br. - DATE_ATOM: 2024-12-01T10:07:07-03:00

01 Dec 2024, 10:07:22

Assinaturas **iniciadas** por CARLOS ROBERTO VALERIANO JUNIOR (5407b42d-c60a-4c39-a7c9-5c060f03d1ad). Email: carlos.junior@finatec.org.br. - DATE_ATOM: 2024-12-01T10:07:22-03:00

02 Dec 2024, 09:10:49

AUGUSTO CÉSAR DE MENDONÇA BRASIL **Assinou** (ccd63ef7-e1c3-4d88-b313-68fcd5efd654) - Email: agosto.brasil@finatec.org.br - IP: 200.130.14.10 (200.130.14.10 porta: 25402) - **Geolocalização: -15.7731453 -47.8707126** - Documento de identificação informado: 187.412.582-15 - DATE_ATOM: 2024-12-02T09:10:49-03:00

Hash do documento original

(SHA256):9c5163caaf8a85f83b3b47778a5f042d3b0b4ccb841ee0c3c4217093f3b4a6e3
(SHA512):2f0f778ce6cf4ac0c5b58bbf54d8436ca560f0effd01cc128f7d1f7b2c6bb4a3a77280a6c41c08f073aaa578dafbd35adf4f5619abe16f473118002f59e469b

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

Esse documento está assinado e certificado pela D4Sign