

## TERMO DE HOMOLOGAÇÃO E ADJUDICAÇÃO

**Projeto nº 6744**  
**Ref. Seleção Pública nº 035/2022**

Considerando o resultado do julgamento da Seleção Pública em referência, destinada à contratação de empresa especializada no fornecimento de mobiliário, no intuito de atender às necessidades do projeto “*Aprimoramento e consolidação do método mecanístico-empírico de dimensionamento para pavimentos rodoviários flexíveis (MeDiNa) e estudos complementares com geossintéticos e drenagem para pavimentos ferroviários*”, HOMOLOGO e ADJUDICO o resultado às empresas:

<b>ITEM</b>	<b>EMPRESA</b>
01, 02, 03, 04, 05, 06, 07, 08, 09, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35 e 36	<b>AG MÓVEIS PARA ESCRITÓRIO LTDA EPP</b>
15 e 22	<b>TECNO2000 INDUSTRIA E COMÉRCIO LTDA</b>

Brasília, outubro de 2022.

Prof. Augusto César de Mendonça Brasil  
Diretor-Presidente

149 2022 - Termo de Homologação Seleção Pública 035 2022 -  
7232 pdf

Código do documento 5edc6f44-8ae4-410b-83fd-5053a68e2a40



## Assinaturas



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

Augusto César de Mendonça Brasil

## Eventos do documento

### 06 Oct 2022, 18:12:35

Documento 5edc6f44-8ae4-410b-83fd-5053a68e2a40 **criado** por CARLOS ROBERTO VALERIANO JUNIOR (5407b42d-c60a-4c39-a7c9-5c060f03d1ad). Email: carlos.junior@finatec.org.br. - DATE\_ATOM: 2022-10-06T18:12:35-03:00

### 06 Oct 2022, 18:12:49

Assinaturas **iniciadas** por CARLOS ROBERTO VALERIANO JUNIOR (5407b42d-c60a-4c39-a7c9-5c060f03d1ad). Email: carlos.junior@finatec.org.br. - DATE\_ATOM: 2022-10-06T18:12:49-03:00

### 07 Oct 2022, 09:01:25

AUGUSTO CÉSAR DE MENDONÇA BRASIL **Assinou** - Email: agosto.brasil@finatec.org.br - IP: 164.41.144.130 (164.41.144.130 porta: 29890) - **Geolocalização: -15.77368419795777 -47.87079250631413** - Documento de identificação informado: 187.412.582-15 - DATE\_ATOM: 2022-10-07T09:01:25-03:00

## Hash do documento original

(SHA256):03bb0e49641f08082badb623e59a9b30b39b851cad53fcb01e6fb486bfc6e88

(SHA512):e2eccfd9ebdcc9edcbf1c4f5920a73e2509a45b9e6eb518f3b3772c97b20afe1a539ba3e32d289cbee764ff8dc97e796a1123a59fc0452da92be273278962304

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

**Esse documento está assinado e certificado pela D4Sign**