



21

CÂMARA MUNICIPAL DE BELO HORIZONTE

COMISSÃO DE LEGISLAÇÃO E JUSTIÇA

EMENDA SUPRESSIVA _____ **AO PROJETO DE LEI N. 570/2023**
Nº 2

Suprima-se o art. 5º do Projeto de Lei n. 570/2023.

Belo Horizonte, 15 de maio de 2023.

FERNANDA PEREIRA Assinado de forma digital por
ALTOE:04519898641 FERNANDA PEREIRA
ALTOE:04519898641
Dados: 2023.05.15 09:54:29 -03'00'
VEREADORA FERNANDA PEREIRA ALTOÉ
RELATORA

6880 TIS

Proposição Originária de
Decisão da Comissão
Relativa ao(a)

Projeto de lei

Nº 570 / 23

RELATÓRIO

▼ RELATÓRIO 1 - Arquivo de assinatura aprovado, em conformidade com MP 2.200-2/2001

Data de verificação 15/05/2023 13:13:12 UTC
Versão do software 2.11rc5

▼ Informações do arquivo

Nome do arquivo Parecer PL 578-2023 seja escolas mais seguras.pdf
Resumo SHA256 do arquivo decb7292a285d4ae9be4604148992419d6850d58a2edf6842786b58099dedd5e
Tipo do arquivo PDF
Quantidade de assinaturas 3

▼ BR Assinatura por CN=FERNANDA PEREIRA ALTOE:***198986**, OU=Certificado PF A3, OU=Presencial, OU=20828519000170, OU=AC SOLUTI Multipla v5, O=ICP-Brasil, C=BR

▼ Informações da assinatura

Tipo de assinatura Destacada
Status da assinatura Aprovado
Caminho de certificação Aprovado
Estrutura da assinatura Conformidade com o padrão (ISD 32000).
Cifra assimétrica Aprovada
Resumo criptográfico Correto
Data da assinatura 15/05/2023 12:53:49 UTC

▶ Informações do assinante

▶ Caminho de certificação

▼ BR Assinatura por CN=FERNANDA PEREIRA ALTOE:***198986**, OU=Certificado PF A3, OU=Presencial, OU=20828519000170, OU=AC SOLUTI Multipla v5, O=ICP-Brasil, C=BR

▼ Informações da assinatura

Tipo de assinatura Destacada
Status da assinatura Aprovado
Caminho de certificação Aprovado
Estrutura da assinatura Conformidade com o padrão (ISO 32000).
Cifra assimétrica Aprovada
Resumo criptográfico Correto
Data da assinatura 15/05/2023 12:54:11 UTC

▶ Informações do assinante

▶ Caminho de certificação

▼ BR Assinatura por CN=FERNANDA PEREIRA ALTOE:***198986**, OU=Certificado PF A3, OU=Presencial, OU=20828519000170, OU=AC SOLUTI Multipla v5, O=ICP-Brasil, C=BR

▼ Informações da assinatura

Tipo de assinatura Destacada
Status da assinatura Aprovado
Caminho de certificação Aprovado
Estrutura da assinatura Conformidade com o padrão (ISO 32000).
Cifra assimétrica Aprovada
Resumo criptográfico Correto
Data da assinatura 15/05/2023 12:54:29 UTC

▶ Informações do assinante

▶ Caminho de certificação

AVULSOS DISTRIBUÍDOS
EM 16 / 5 / 23
4037
Responsável pela distribuição

AVULSOS DISTRIBUÍDOS
EM 17 / 5 / 23
476
Responsável pela distribuição

AVALIE ESTE SERVIÇO

EXPANDIR ELEMENTOS