



# CÂMARA MUNICIPAL DE BELO HORIZONTE

## SUBEMENDA SUBSTITUTIVA

Nº 3 À EMENDA Nº 1

Nº 1 AO PROJETO DE LEI Nº 383/2022

Dê-se a seguinte redação ao art. 31 do substitutivo Emenda nº 1 ao Projeto de Lei nº 383/2022.

“Art. 31 — Fica o Poder Executivo autorizado a ampliar os créditos adicionais ao orçamento vigente de que trata o art. 28 da Lei nº 11.319, de 22 de outubro de 2021, no valor de R\$520.000.000,00 (quinhentos e vinte milhões de reais), podendo ser reaberto no exercício financeiro seguinte, no limite de seus saldos, nos termos dos arts. 40 a 46 da Lei Federal nº 4.320, de 17 de março de 1964..”.

Parágrafo único – A autorização de que trata o caput desse artigo será precedida de justificativa detalhada das razões para utilização dos créditos adicionais, bem como a área e destinação específica do recurso.

Belo Horizonte, 17 de outubro de 2022.

GABRIEL  
SOUSA  
MARQUES DE  
AZEVEDO:014  
66629622

Assinado de forma digital por  
GABRIEL SOUSA MARQUES DE  
AZEVEDO:01466629622  
DN: c=BR, o=ICP-Brasil, ou=AC  
SOLUTION Multiple v5,  
ou=20828519000170,  
ou=Espacial, ou=Certificado PF  
#3, cn=GABRIEL SOUSA MARQUES  
DE AZEVEDO:01466629622  
Dados: 2022.10.17 14:40:36 -0300'

Vereador Gabriel

PROTOCOLIZADO CONFORME  
DELIBERAÇÃO Nº 14/2021  
DATA. 17/10/2022  
HORA. 14:49:29

INÍCIO TERMOS DE USO F.A.Q.

## RELATÓRIO

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

**Data de verificação** 17/10/2022 18:01:59 UTC  
**Versão do software** 2.10

▼ Informações do arquivo

<b>Nome do arquivo</b>	SUBEMENDA 1 À EMENDA Nº 1 AO PL 383.22.pdf
<b>Resumo SHA256 do arquivo</b>	53170f818a12840e9714321c7ca8cfd4e5fa6ce734e6b1406e42c9a7dd948383
<b>Tipo do arquivo</b>	PDF
<b>Quantidade de assinaturas</b>	1

▼ Assinatura por CN=GABRIEL SOUSA MARQUES DE AZEVEDO:\*\*\*666296\*\*, OU=Certificado PF A3, OU=Presencial, OU=20828519000170, OU=AC SOLUTI Multipla v5, O=ICP-Brasil, C=BR

▼ Informações da assinatura

<b>Tipo de assinatura</b>	Destacada
<b>Status da assinatura</b>	Aprovado
<b>Caminho de certificação</b>	Aprovado
<b>Estrutura da assinatura</b>	Conformidade com o padrão (ISO 32000).
<b>Cifra assimétrica</b>	Aprovada
<b>Resumo criptográfico</b>	Correto
<b>Data da assinatura</b>	October 17, 2022 at 5:40:36 PM UTC
<b>Status dos atributos</b>	Aprovados

▶ Informações do assinante

▶ Caminho de certificação

▶ Atributos

AVALIE ESTE SERVIÇO

EXPANDIR ELEMENTOS

Modo escuro