



CÂMARA MUNICIPAL DE BELO HORIZONTE

COMISSÃO DE MEIO AMBIENTE, DEFESA DOS ANIMAIS E POLÍTICA URBANA

CONVOCAÇÃO

O Vereador Ciro Pereira, Presidente da Comissão de Meio Ambiente, Defesa dos Animais e Política Urbana, convoca, nos termos regimentais, os vereadores Marcos Crispim, Miltinho CGE, Professor Juliano Lopes e Wanderley Porto, para a 2ª Reunião Extraordinária, a ser realizada no dia 14/04/2023, às 09h, no Plenário Camil Caram, com a finalidade de apreciar a seguinte pauta:

I. Discussão e votação

Parecer sobre proposições sujeitas à apreciação do Plenário

1. PROJETO DE LEI 352/2022 - SEGUNDO TURNO

EMENTA: Altera a classificação quanto à permissividade de usos da Rua Turim.

AUTORIA: Executivo: Mensagem nº 27, de 18/05/2022

RELATOR(A): Ver.(a) Professor Juliano Lopes

CONCLUSÃO DO PARECER:

Prazo da Comissão: 14/04/2023

II. Encerramento da reunião

Belo Horizonte, 12/04/2023.

CIRO DANIEL DE
SOUZA PEREIRA
DA
SILVA:015073456
58

Assinado de forma
digital por CIRO DANIEL
DE SOUZA PEREIRA DA
SILVA:01507345658
Dados: 2023.04.13
09:20:03 -03'00'

Vereador Ciro Pereira

Presidente da Comissão de Meio Ambiente, Defesa dos Animais e Política Urbana

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 13/04/2023 12:32:03 UTC
Versão do software 2.11rc5

▼ Informações do arquivo

Nome do arquivo	Convocação- Comissão Meio Ambiente - 2ª Reunião Extraordinária - 14-04-23.pdf
Resumo SHA256 do arquivo	b279175c78a7d35d3c69e0aafd4f85998ab1e b3dacc2881c85e35d170e992e3
Tipo do arquivo	PDF
Quantidade de assinaturas	1

▼  Assinatura por CN=CIRO DANIEL DE SOUZA PEREIRA DA SILVA:***073456**, OU=presencial, OU=39256593000197, OU=(EM BRANCO), OU=RFB e-CPF A3, OU=Secretaria da Receita Federal do Brasil - RFB, O=ICP-Brasil, C=BR

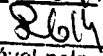
▼ Informações da assinatura

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	13/04/2023 12:20:03 UTC
Status dos atributos	Aprovados

▶ Informações do assinante

▶ Caminho de certificação

▶ Atributos

AVULSOS DISTRIBUÍDOS
Em 13 / 04 / 23

Responsável pela distribuição

AVALIE ESTE
SERVIÇO

EXPANDIR
ELEMENTOS

Modo escuro ☐