


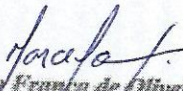


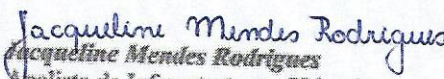
COMISSÃO PERMANENTE MULTIDISCIPLINAR DE DELIBERAÇÃO COLETIVA
RESPONSÁVEL PELA ANÁLISE DOS ESTUDOS/RELATÓRIOS DE IMPACTO DE
VIZINHANÇA PERTINENTES AO MUNICÍPIO DE SÃO GONÇALO

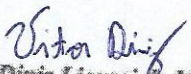
ATA DE REUNIÃO

No dia 05 de maio de 2021, às 10:00horas, em São Gonçalo, Rio de Janeiro, na Rua Feliciano Sodré, nº78, sala 711, realizou-se reunião da Comissão Permanente Multidisciplinar de Deliberação Coletiva Responsável pela Análise dos Estudos/Relatórios de Impacto de Vizinhaça Pertinentes ao Município de São Gonçalo, instituída pela Lei Municipal n.º 849/2018 de 28 de junho de 2018. A reunião contou com os servidores Marcelo França de Oliveira – MAT 22269, Jacqueline Mendes Rodrigues – MAT 23092, Vitor Diniz Licurci de Mello – 21243, Isaac Lins de Oliveira – 15077, Apolo Tardin Baliane – MAT 13261, Raul Gomes Severo – MAT 21059 e Carlos Alberto de Oliveira – MAT 124765.I. Processo (47701/2020) – MP CONSTRUTORA E INCORPORADORA LTDA.II. Requerimento: Deliberar quanto a falta de EIV no referido processo. III. Decisão: A Comissão elaborou despacho informando que não foi encontrado EIV anexado ao processo e nem o arquivo digital no formato PDF do documento foi enviado por e-mail, não sendo possível realizar as análises necessárias. IV. Processo (2484/2021) – VIA SUL ENGENHARIA S.A.V. Requerimento: Deliberar quanto ao EIV apresentado no processo. VI. Decisão: A Comissão elaborou o Parecer Prévio I, determinando exigências de complementação de informações a serem cumpridas por parte do empreendedor. VII. Encerramento: Nada mais havendo a tratar, deu-se fim à reunião.

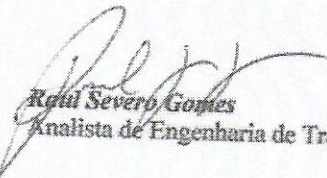

Carlos Alberto de Oliveira
Presidente da Comissão



Marcelo França de Oliveira
Analista de Arquitetura


Jacqueline Mendes Rodrigues
Analista de Infraestrutura e Urbanismo


Vitor Diniz Licurci de Mello
Fiscal de Meio Ambiente


Isaac Lins de Oliveira
Analista de Meio Ambiente


Raul Severo Gomes
Analista de Engenharia de Transportes


Apolo Tardin Baliane
Fiscal de Transportes