



**PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE SÃO PAULO**  
**SECRETARIA MUNICIPAL DE URBANISMO E LICENCIAMENTO**

**Núcleo de Gerenciamento Aprova Rápido**

Rua São Bento, 405, 21º andar - sala 212 - Bairro Centro - São Paulo/SP - CEP 01011100

Telefone:

**PROCESSO 6068.2024/0007637-0**

**Informação SMUL/ATECC/APROVA\_RAPIDO Nº 106981600**

**Ref.**

Deliberação do processo nº **1010.2024/0003057-4**

276ª Reunião Ordinária do GRAPROEM

**Interessado:** Patrícia Gerbi Fernandez

**Contribuinte:** 090.018.0020-3

**Local:** Rua João Otávio dos Santos, 171 x Rua Breves

**Assunto:** Alvará de Aprovação e Execução de Edificação Nova – ‘Aprova Rápido’

**Histórico:** Emissão de parecer nos termos do Decreto nº 58.955/19, alterado pelo Decreto nº 59.455/20, em pedido protocolado em 23/04/2024, na vigência da Lei nº 16.050/14 alterada pela Lei nº 17.975/23, Lei nº 16.402/16 alterada pela Lei nº 18.081/24 e Lei nº 16.642/17, destinado a conjunto residencial horizontal, subcategoria R2h-3, em Zona Exclusivamente Residencial 1 (ZER-1), em imóvel localizado na Subprefeitura Santo Amaro.

**INFORMAÇÃO/047/GRAPROEM/2024**

O GRAPROEM, em sua 276ª Reunião Ordinária, realizada em 17 de julho de 2024, nos termos das atribuições dadas pelo Decreto nº 58.955, de 20 de setembro de 2019, alterado pelo Decreto nº 59.455, de 19 de maio de 2020, após debates, deliberou pela emissão de comunico-único, contemplando as solicitações de SMUL/RESID (docs. SEI nº 103681520 e 106746557) e SVMA/GTMAPP-TCA (doc. SEI nº 105996314).

**FERNANDA VAZ MEIRELLES**

PRESIDENTE DESIGNADA DO GRAPROEM

NOS TERMOS DO §2º DO ART. 10 DA RESOLUÇÃO Nº 001/GRAPROEM/2020 – REGIMENTO INTERNO

**VOTARAM:** Fernanda Vaz Meirelles (SMUL), Milena Toselli (SVMA), Elisângela Yoshikawa (SMT) e Renato Augusto Kanaoka da Silva (SIURB).



**Fernanda Vaz Meirelles**

**Arquiteto(a)**

Em 18/07/2024, às 17:20.

A autenticidade deste documento pode ser conferida no site <http://processos.prefeitura.sp.gov.br>, informando o código verificador **106981600** e o código CRC **3C1236A9**.