



PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE SÃO PAULO

SECRETARIA MUNICIPAL DE URBANISMO E LICENCIAMENTO

Comissão de Edificação e Uso do Solo

Rua São Bento, 405, - Bairro Centro - São Paulo/SP - CEP 01011100

Telefone:

PROCESSO 6068.2023/0000647-7

Informação SMUL/ATECC/CEUSO Nº 077756877

Folha de informação nº _____

(a) _____

Do processo nº 2012-0.263.592-6, em ___/___/2023

**1413ª REUNIÃO ORDINÁRIA DA COMISSÃO DE EDIFICAÇÕES E USO DO SOLO – CEUSO
DELIBERAÇÃO DO PROCESSO Nº 2012-0.263.592-6**

AUTOS: Processo nº 2012-0.263.592-6

INTERESSADO: ANA VIEIRA DE SOUZA E FAUSTINA TEIXEIRA PRADO

LOCAL: Rua Carlos Weber, nº 1.472

SQL: 080.091.0099-4

ASSUNTO: Auto de Regularização

HISTÓRICO: Recurso em 4ª instância administrativa em pedido de Auto de Regularização, com proposta de **deferimento**, nos termos da Leis nºs 8.382/1976, 11.228/1992, 13.885/2004 e seus decretos regulamentadores. **Retorno ao Plenário.**

DESPACHO/CEUSO/003/2023

I - **DEFERIDO.** A CEUSO, em sua 1413ª Reunião Ordinária, realizada em 30 de janeiro de 2023, deliberou, por maioria de votos, deferir o pedido de Auto de Regularização, nos termos da Leis nºs 8.382/1976, 11.228/1992, 13.885/2004 e seus decretos regulamentadores.

II - Notifique-se o interessado, acerca do teor do despacho;

III - Publique-se o item I;

IV - À SUB-LA para as providências subsequentes e posterior arquivamento.

LUIZ FERNANDO NUNO MALVEZI PEDROSA

(representante designado à Presidência da CEUSO, nos termos do §4º do artigo 12 da RESOLUÇÃO/CEUSO/130/2018 - Regimento Interno)

VOTARAM: Luiz Fernando Nuno Malvezi Pedrosa; Antonio Mateus Buzunas; Cleusa Guimarães; Paulo Machado Lisboa Filho; Joni Matos Incheглу; Henrique Mélega Re; Roberta Simeoni. **ABSTENÇÃO:** Daniella Lucas Richards.

PSB/297/2022/ct



Luiz Fernando Nuno Malvezi Pedrosa

Diretor(a) de Divisão Técnica

Em 13/02/2023, às 15:08.

A autenticidade deste documento pode ser conferida no site <http://processos.prefeitura.sp.gov.br>, informando o código verificador **077756877** e o código CRC **9B4E549C**.