

# Câmara Municipal de Barueri

Parlamento 26 de março

ISO 9001 | SA8000 | ISO 14001 | ISO 45001

INDICAÇÃO N.º

525/2026



Fls: N.º

01

Proc. N.º

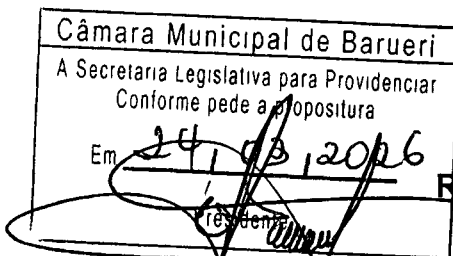
0556/2026

Dispõe sobre: "Implantação de sistema de captação e reaproveitamento de água da chuva nos prédios públicos municipais."

Senhor Presidente,

Indico ao Senhor Chefe do Executivo, se digne Sua Excelência, interceder junto aos setores competentes da Administração Municipal, especialmente às Secretarias de Obras, Educação, Saúde, Meio Ambiente e Administração, para que sejam realizados estudos técnicos visando à implantação de sistema de captação e reaproveitamento de água da chuva nos prédios públicos municipais, especialmente em escolas, unidades de saúde, ginásios, próprios administrativos e demais equipamentos públicos, neste município.

Plenário Vereador Wagih Salles Nemer, 17 de março de 2026.



RAFAEL VALÉRIO CARVALHO

(RAFA CARVALHO)

VEREADOR - Republicanos

## JUSTIFICATIVA

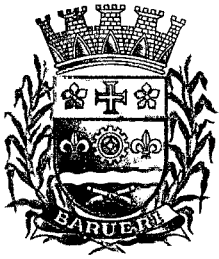
A presente indicação tem por finalidade propor ao Poder Executivo a adoção de uma medida sustentável e eficiente para a gestão dos recursos hídricos no Município, por meio da implantação de sistemas de captação e reaproveitamento de água da chuva em prédios públicos.

CÂMARA MUNICIPAL DE BARUERI

17-MAR-2026 15:01 000655 1/2

17-28





# Câmara Municipal de Barueri

Parlamento 26 de março

ISO 9001 | SA8000 | ISO 14001 | ISO 45001

Proc. N° \_\_\_\_\_

A iniciativa ganha ainda mais relevância em razão do Dia Mundial da Água, data que reforça a necessidade de ações concretas voltadas à conscientização e ao uso responsável desse recurso essencial.

O aproveitamento da água pluvial para atividades não potáveis, como lavagem de áreas externas, irrigação de jardins, limpeza urbana e uso em descargas sanitárias, representa importante estratégia de economia e sustentabilidade, reduzindo o desperdício de água tratada e promovendo maior eficiência no uso dos recursos públicos.

Além dos benefícios ambientais, a medida poderá gerar redução de custos operacionais para a Administração, servir como exemplo prático de responsabilidade socioambiental e ainda estimular a população a adotar práticas semelhantes em residências, comércios e condomínios.

A implantação gradual desse sistema nos prédios públicos municipais demonstra compromisso com a inovação, a sustentabilidade e a boa gestão dos recursos naturais, constituindo medida moderna e alinhada às boas práticas de administração pública.

Dessa forma, solicito especial atenção do Poder Executivo para a análise e implementação desta relevante iniciativa.

