

Palácio Legislativo Água Grande

Câmara Municipal
Estância Turística de Paraguaçu Paulista

CM Paraguaçu Paulista

INDICAÇÃO Nº 236 /2019

Protocolo Data/Hora
28-254 17/10/2019 13:39:41
Responsável: *my*

Indica a remodelação da fachada do
Ginásio João Pereira Hortal.

Excelentíssimo Senhor

SERGIO DONIZETE FERREIRA

Presidente da Câmara Municipal da Estância Turística
Paraguaçu Paulista

O Vereador infra-assinado, em conformidade com as normas regimentais, **INDICA** à Exma. Sra. Prefeita Municipal, Almira Ribas Garms, remodelação da fachada do Ginásio João Pereira Hortal.

JUSTIFICATIVA

Vimos sugerir a Vossa Excelência a medida objetivando reduzir o vandalismo e os constantes furtos que ocorrem no Ginásio João Pereira Hortal.

Salientamos que o referido ginásio conta com um muro em sua frente que, em vez de garantir a segurança do imóvel, colabora para que meliantes possam adentrar no local e furtar com tranquilidade os bens, uma vez que, pulam o muro com facilidade e então o muro impede que os munícipes tenham visibilidade do que ocorre no seu interior.

Assim, a Exma. Prefeita poderia derrubar o muro localizado na Rua Nicanor Pereira e transformar a frente do ginásio em estacionamento de veículos ou construir um belo jardim.

Ainda, para a eficiência completa da medida, indispensável seria a construção de muros nas laterais, rente a frente do ginásio, bloqueando possíveis entradas secundárias.

Destacamos que o muro nas laterais seriam de pequenas extensões, consistindo apenas entre o início do prédio e a Rua Nicanor Pereira.

Palácio Legislativo Água Grande, 17 de outubro de 2019.

SERGIO DONIZETE FERREIRA
Vereador

Plenário "Vereador Oscar Porfírio Neto"

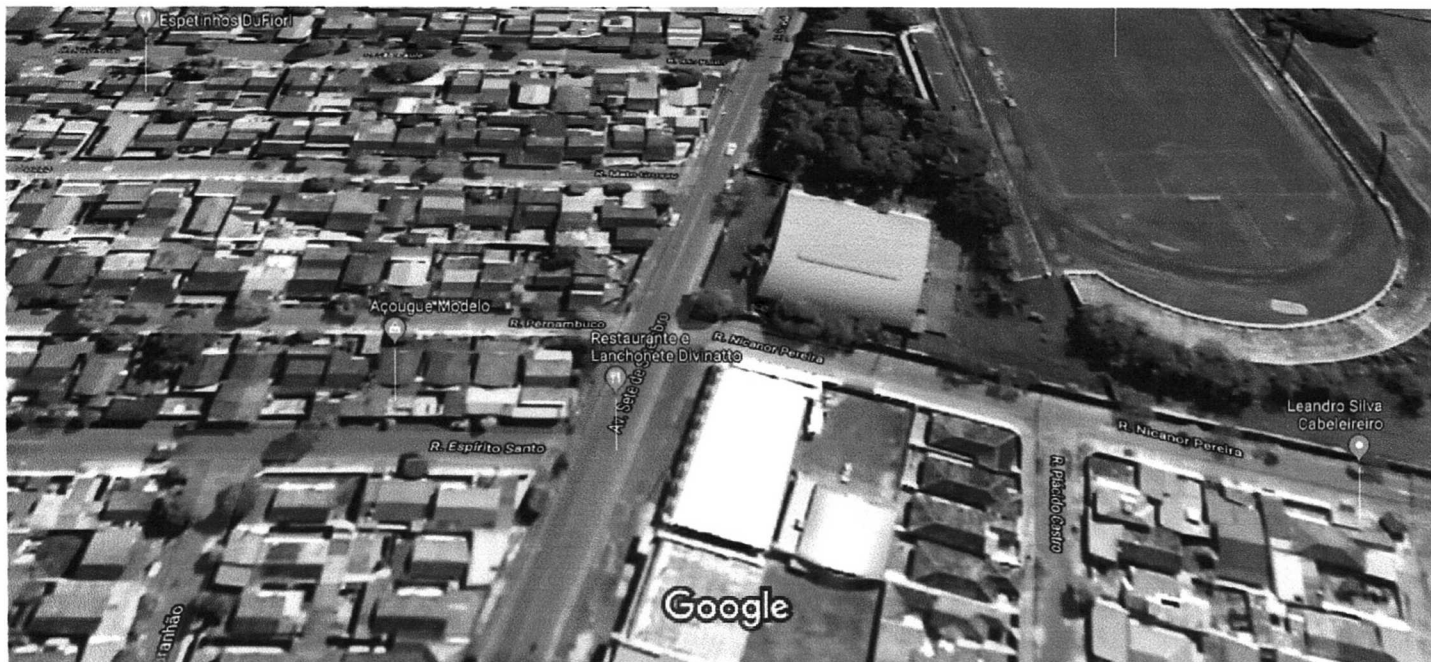
Rua Guerino Matheus, 205 – Fone/Fax (18) 3361-1047 – CEP 19700-000 – Paraguaçu Paulista (SP)
CNPJ 51.500.619/0001-04 – Website: www.camaraparaguacu.sp.gov.br

Google Maps



Imagens ©2019 Maxar Technologies, Imagens ©2019 CNES / Airbus, Maxar Technologies, Dados do mapa ©2019 50 m

Google Maps



Imagens ©2019 Maxar Technologies, Imagens ©2019 CNES / Airbus, Maxar Technologies, Dados do mapa ©2019 20 m