



# MUNICÍPIO DA ESTÂNCIA BALNEÁRIA DE PRAIA GRANDE

Estado de São Paulo

Gabinete do Prefeito

**Ofício GP 1.5.5 – 867/2020**

Em 23 de novembro de 2020

Ao Excelentíssimo Senhor  
**EDNALDO DOS SANTOS PASSOS**  
Presidente da Câmara  
Municipal de Praia Grande

Em atenção à **INDICAÇÃO Nº 1.059/2020**, de autoria do vereador NATANAEL VIEIRA DE OLIVEIRA, a Secretaria de Obras Públicas (Seop) informou que a Rua Mestre Valentim já se encontra pavimentada no trecho onde estão localizadas as unidades habitacionais. Ademais, ressaltou que o trecho de via para o qual foi solicitada pavimentação não se encontra aberto, nem transitável, além de não haver presença de moradores no local, conforme explica cópia anexa de manifestação da Subsecretaria de Infraestrutura.

Portanto, a Secretaria salientou que, oficialmente, a via em questão não se interliga à Rua Maria Fernandes Stivaletti e entende, considerando-se todas as razões mencionadas, que no presente momento não é necessária execução dos serviços de pavimentação.

Atenciosamente,



**THIAGO GONÇALVES MONTI**

Resp. pelo Secretário Chefe do Gabinete do Prefeito

TGM/hrmn



# MUNICÍPIO DA ESTÂNCIA BALNEÁRIA DE PRAIA GRANDE

Estado de São Paulo

SECRETARIA DE OBRAS PÚBLICAS

REF.: Indicação nº.1059/2020

À  
SEOP-13  
Sra. Secretária Municipal,

Conforme imagens do website:

<http://geopg.praiagrande.sp.gov.br/ServicosOnline/GeoProcessamento/Mapas/ConsultaGeo.aspx>, abaixo reproduzida, a citada rua, destacada na cor laranja, acha-se pavimentada no mesmo trecho destacado.



A solicitação do nobre vereador é a pavimentação do trecho da mesma rua até o entroncamento com a avenida Maria Fernandes Stivalletti. Neste sentido informo:

- não há ligação física entre as citadas vias, como se comprova pela imagem, visto haver necessidade de se cruzar terreno cercado e o Canal Cruzeiro do Sul;

- o trecho passível de pavimentação, até a rua Afonso D'Escagnole Taunay, está sobre área com necessidade de autorização ambiental, como notamos pela aproximação da imagem, demonstrada abaixo:

