

## Memorial de Calculo

Endereço: Travesa Dona Maria Piana

Peso: 18,0 t

Latitude: 25°44'56,6

Longitude: 53°03'22,4

Altitude: 511 metros

Atendendo as Normas Técnicas em especificação da estrutura:

VO: (Velocidade básica do vento no endereço da instalação).

S1: (Coeficiente relativo a fator topográfico).

S2: (Coeficiente relativo a rugosidade do terreno e da dimensão).

S3: (Coeficiente relativo a fator estático).

Capacidade (AEV): Área de exposição ao vento, com CA (coeficiente de arrasto), incluso independente dos parâmetros S1, S2, VO.

CARGA (AEV): 25<sup>2</sup> CA INCLUSO.

Fundação: Tipo tubulão com ferragem fixada com graute na rocha.

Altura Modelo: 60 m/ TA 60