



PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE SÃO BERNARDO DO CAMPO  
SECRETARIA DE SERVIÇO URBANOS  
DEPARTAMENTO DE PARQUES E JARDINS – SU.302

Vistoria em: 09/11/2020

Nº. Documento: VCSBC 91491

Local do evento: Av. Maria Servidei Demarchi, 1803 - Bairro Demarchi

**Laudo Técnico:**

Em vistoria ao local informamos tratar-se de 01 árvore da espécie alfeneiro do Japão (*ligustrum lucidum*), medindo 8,00m, X DAP 0,35m, estado fitossanitário comprometido devido a ação de agentes entomológicos, suas raízes estão danificando passeio publico em grandes proporções, prejudicando acesso e circulação de pedestres . Portanto somos favoráveis a substituição.

**Estado Fitossanitário:- (regular)**

Grau Grave EM       Perecidas       Risco de queda       Entrada de garagem

Outros:

Grau Grave:       Com grandes lesões       Raízes danificando passeio em G.P.

Outros: lei 6370/2014

Grau Médio:       Mediana lesões aparentes       Raízes danificando passeio M.P Conforme Lei 6370/14

Outros:

Grau leve:       Pequenas Lesões aparentes       Raízes danificando passeio P.P. Conforme Lei 6370/14

Outros:

Lado Fiação:  Sim  Não      Largura passeio:  Menor que 1,60mts.       Maior que 1,60mts.

Interferência Mobiliário Urbano:  Sim       Não

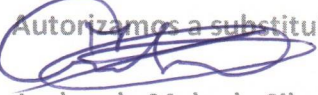
Interferência Trânsito – Visibilidade:  Sim       Não -

Vistoria técnica:

Odair Ap. Maciel

Matr: 3932-9

Autorizamos a substituição

  
Joabe de Melo da Silva  
Engenheiro Agrônomo  
Assessor De Direção SU3

**EM FASE DE EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS**

**Remoção de Árvore:** Passado em:...../...../..... Executado em:...../...../.....

**Destocador:**.....Passado em:...../...../..... Executado em:...../...../.....

**Reparos no Passeio:**.....Passado em:...../...../..... Executado em:...../...../.....

**Plantio de Árvore(s):** Passado em:...../...../..... Executado em:...../...../.....

# Google Maps 1841 Av. Maria Servidei Demarchi



São Bernardo do Campo, São Paulo

Google Street View

jan. 2022

Ver mais datas

Google

Captura da imagem: jan. 2022 © 2023 Google

Tudo

Street View e 360°