

As The very



## SECRETARIA MUNICIPAL DE SERVIÇOS PÚBLICOS DEPARTAMENTO DE PARQUES E JARDINS Coordenadoria de Arborização

Campinas 27 de Fevereiro de 2019.

LAUDO TÉCNICO nº 00326/2019

SOLICITANTE: 2015/1/131921

ENDEREÇO: Rua Igaraçu, nº 30

BAIRRO: Vila Aeroporto

ESPÉCIE(s) ARBÓREA(s):

Nome Comum: Canelinha

Nome cientifico: Nectandra sp.

Considerações sobre o(s) indivíduo(s) arbóreo(s):

Em vistoria ao local contatamos a presença de um indivíduo arbóreo plantado em área pública. Trata-se de árvore localizada no endereço supracitado, a mesma apresenta necessidade de intervenção conforme recomendado pelo Engº Agrº André Camargo Pereira da Silva.

Recomendações:

Considerando o que foi avaliado, recomendamos e **autorizamos** a execução do serviço

de Extração, a qual encontra amparo na Lei 11.571/2003.

Clarisvaldo Claudio Domene Junior

Tec. Agricola CREA: 506194589

Diretor do Depto de Parques e jardins



## PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPINAS Secretaria Municipal de Serviços Públicos Departamento de Parques e Jardins Coordenadoria de Arborização

## LAUDO TÉCNICO DE VISTORIA

Referente ao protocolo

156

2015 / 1 / 131 921

Solicitante: ANÔNIMO

Endereço: RUA IGARAÇÚ, 30.

Bairro da ação: Vila Aeroporto

Data da vistoria: 17/11/2017.

Espécie arbórea e nº de indivíduos: 1 Canelinha (Nectandra sp.)..

RELATÓRIO DE VISTORIA: na vistoria, observou-se que esta Canelinha apresenta estado fitossanitário ruim, com biodeterioração (infestação moderada por brocas) no tronco e nos ramos principais; há galhos secos com risco de queda e ramo com lesão não compartimentalizada já se degradando; há uma figueira-matapau se desenvolvendo na primeira bifurcação. Neste contexto, faz-se necessário o corte raso do indivíduo.

**RECOMENDAÇÕES:** de acordo com os parágrafos I e II do artigo 9º da lei 11.571 de 17 de junho de 2003, recomendamos **CORTE RASO, DESTOCA** e remoção do material lenhoso.

Campinas, 18 de novembro de 2017.

ANDRÉ CAMARGO PEREIRA DA SILVA

Eng.º Agrônomo CREA 0601803459

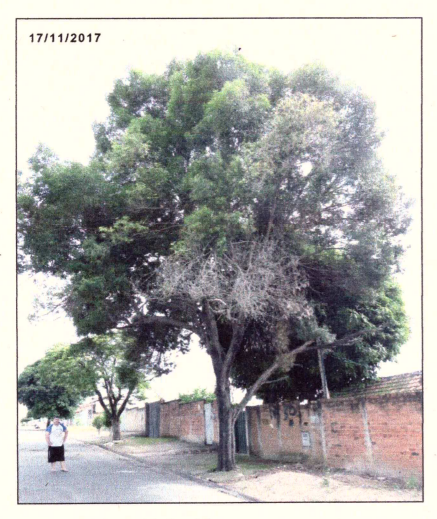


Imagem 1. Visão geral da Canelinha com ramos secos.



Imagem 2. Ramo seco projetado sobre o imóvel.



**Imagem 3.** Lesão não compartimentalizada e com biodeterioração; figueira-mata-pau se desenvolvendo na bifurcação.



Imagem 4. Galerias feitas pelas brocas.



Imagem 5. Galeria.