



RELATÓRIO N.º001/SAMA/CMA/2019

1. INTERESSADOS

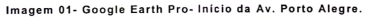
PREFEITURA MUNICIPAL DE PRIMAVERA DO LESTE

2. OBJETIVO

Vistoriar as árvores de toda a extensão da Avenida Porto Alegre, a fim de constatar a real situação de cada indivíduo, quanto vigor, fitossanidade, situação in loco, para podermos excluir ou mitigar possíveis acidentes futuramente.

3. LOCALIZAÇÃO:

A vistoria foi realizada desde o início da Avenida Porto Alegre, esquina com a Rua Silvério Nadir Danieli (Lat: 15°33'42.24"S; Long: 54°17'48.25"O), até seu término na esquina com a Avenida Paraná (Lat: 15°32'44.09"S; Long: 54°17'58.53"O). As árvores foram contadas por quadras, onde cada quadra e individuo tem número próprio.





Qual

Rua Curitiba, 414 – Centro – Primavera do Leste – MT – Fone (66) 3498-9985 e-mail: meioambiente@pva.mt.gov.br

(Fr)



Estado de Mato Grosso PREFEITURA MUNICIPAL DE PRIMAVERA DO LESTE Secretaria de Agricultura e Meio Ambiente

Coordenadoria de Meio Ambiente



Imagem 02- Google Earth - Final da contagem, esquina com a Av. Paraná.



4. CONSTATAÇÕES:

Os Flamboyants, por serem exóticas trazidas da África, são indicas para áreas abertas, pois possuem raízes grandes, seu porte é grande e isso inviabiliza seu plantio em calçamento, pois seu desenvolvimento causará rachaduras (como o ocorrido), e por possuir muitos galhos finos, com a ação de ventos, está sujeita a quebrar e ocasionar acidentes á veículos e pedestres.

Assim, foi possível constatar que além de suas características morfológicas, **TODAS** as árvores da Avenida Porto Alegre estão condenadas e submissas a possíveis acidentes, pois, as mesmas possuem infestações de pragas onde a maioria são cupins, não só nas raízes mas também em seus galhos.

5. PARECER

Através do levantamento feito das 130 árvores, **33 árvores** foram selecionadas para extração com maior urgência, são elas:

Quadra 03: 6^a, 7^a e 8^a árvore.

Rua Curitiba, 414 - Centro - Primavera do Leste - MT - Fone (66) 3498-9985 e-mail: meioambiente@pva.mt.gov.br

Digitalizado com CamScanner





- Quadra 04: 1ª árvore.
- Quadra 05: 2ª árvore.
- Quadra 06: 2ª e 3ª árvore.
- Quadra 07: 3ª e 5ª árvore.
- Quadra 08: 1^a, 3^a e 6^a árvore.
- **Quadra 09**: 1^a, 3^a, 4^a árvore.
- Quadra 10: 1^a, 2^a e última árvore.
- Quadra 11: 2^a, 3^a, 5^a,7^a árvore.
- Quadra 12: 1^a, 2^a, 3^a, 6^a e última árvore.
- **Quadra 13**: 1^a, 2^a, 3^a, 6^a e 7^a árvore.
- Quadra 15: última.

As árvores que não forem submetidas à extração, deverão ser podadas para minimizar os efeitos de tombamento ou quebra de galhos mais grossos, estes com potencial para graves acidentes. As árvores das quadras 16 a 19 deveram ser todas apenas podadas, por enquanto.

Primavera do Leste, 21 de Janeiro de 2019.

Leandro Rossetto Nogueira

Coordenador de Meio Ambiente Primavera do Leste – MT Portaria 1.264/2017

Clélia Amanda Tiozo Silva

Técnica Agropecuária CREA 5753/TDMT **EMPAER-MT**

Iury L de O. Dourado

Encarregado de Serviços de Meio Ambiente

Primavera do Leste - MT Portaria 447/2018

HENRIQUE TRINDADE DO AMARAL Secretário de Agricultura e

Meio Ambiente Portaria Nº 409/19





Relatório fotográfico

Quadra 03



Foto 1 – árvore 06.



Foto 2 – árvore 07.

gov.br Jack









Foto 3 – árvore 8.

Quadra 4



Foto 4 – árvore 1.

iente@pva.mt.gov.br





Quadra 05

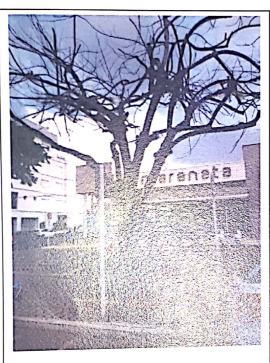




Foto 5 – árvore 2.

Quadra 06





Foto 6 – árvore 2.

Rua Curitiba, 414 – Centro – Primavera do Leste – MT – Fone (66) 3498-9985 e-mail: meioambiente@pva.mt.gov.br

Digitalizado com CamScanner





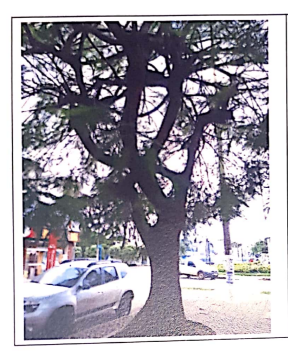




Foto 7 – árvore 3.

Quadra 7





Foto 8 – árvore 3.

Joer Justin









Foto 9 – árvore 5.

Quadra 8



Foto 10 – árvore 1.

Jeen Jane









Foto 11 – árvore 3.





Foto 12 – árvore 6.

Rua Curitiba, 414 – Centro – Primavera do Leste – MT – Fone (66) 3498-9985 e-mail: meioambiente@pva.mt.gov.br

- Janes





Quadra 9

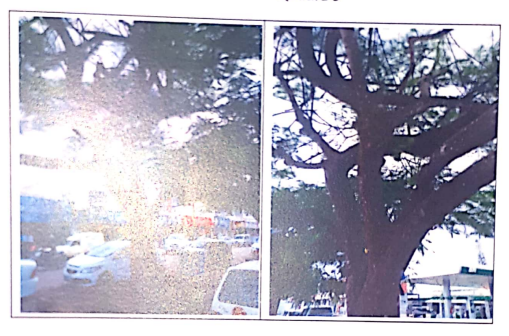


Foto 13 - árvore 1.



Foto 14 - árvore 3.

Jan











Foto 15 - árvore 4.

Quadra 10





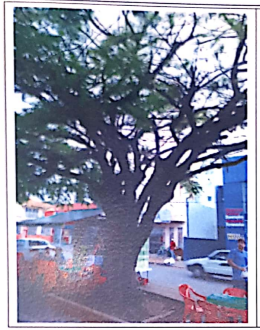
Foto 16 - árvore 1.

Rua Curitiba, 414 – Centro – Primavera do Leste – MT – Fone (66) 3498-9985 e-mail: meioambiente@pva.mt.gov.br

June Jan







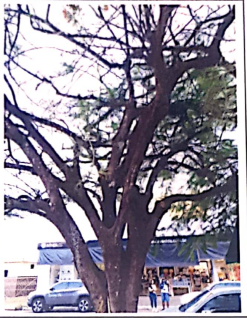


Foto 17 – árvore 2



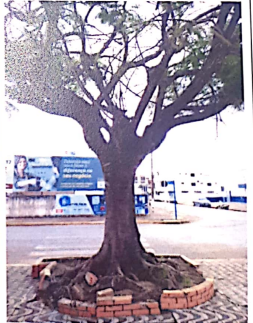


Foto 18 – última árvore.





Quadra 11

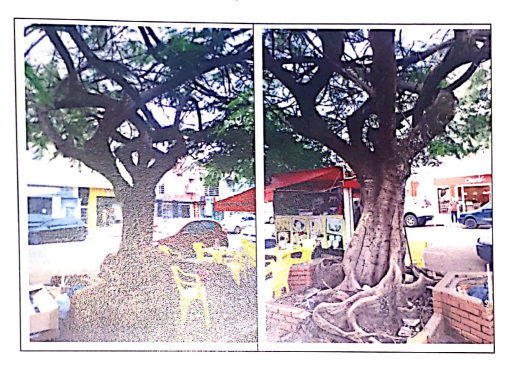


Foto 19 - árvore 2.

@pva.mt.gov.br







Foto 20 – árvore 3.





Foto 21 – árvore 5.









Foto 22 – árvore 7.

Quadra 12



Foto 23 – árvore 1.

Rua Curitiba, 414 – Centro – Primavera do Leste – MT – Fone (66) 3498-9985 e-mail: meioambiente@pva.mt.gov.br

br June









Foto 24 – árvore 2.





Foto 25 – árvore 3.

Rua Curitiba, 414 – Centro – Primavera do Leste – MT – Fone (66) 3498-9985 e-mail: meioambiente@pva.mt.gov.br

been





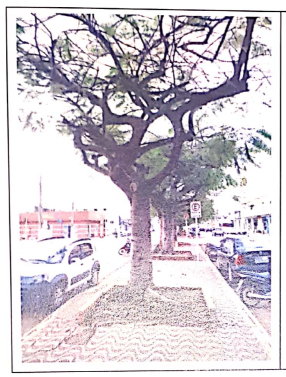




Foto 26 – árvore 6.







Jan Jan

Rua Curitiba, 414 – Centro – Primavera do Leste – MT – Fone (66) 3498-9985 e-mail: meioambiente@pva.mt.gov.br





Quadra 13





Foto 28 – árvore 1.





Foto 29 – árvore 2.

July 2









Foto 30 – árvore 3.

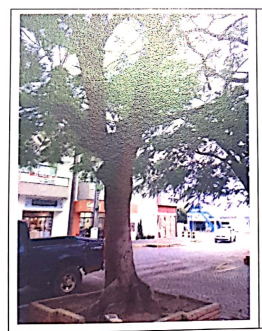




Foto 31- árvore 6.











Foto 32 – árvore 7.

Quadra 15



Foto 33 – última árvore.

- July -





Informações Adicionais

Localização: Canteiro Central da Avenida Porto Alegre.

Nome Popular: Flamboyant (maioria).

Nome Científico: Delonix regia.

Família: Fabaceae

A espécie Analisada é: EXOTICA (X) NATIVA ()

A espécie analisada possuía alguma doença: SIM () NÃO (X) se sim descrever o tipo de doença.

A espécie analisada apresenta algum risco de queda: SIM (X) NÃO () se sim descrever o tipo de problema: todas as árvores possuem risco por estarem com raízes podres e presença de cupins.

A espécie analisada apresenta algum problema com serviços urbanos Aéreo: SIM (X) NÃO () se sim descrever o tipo de problema: algumas estão escorando nos postes e fios de energia elétrica.

A espécie analisada apresenta algum problema com serviços urbanos de Solo: SIM (X) NÃO () se sim descrever o tipo de problema: a raiz das árvores estão rachando a calçada do canteiro central da Avenida Porto Alegre, e provocando pequena elevação do asfalto próximo a o meio fio.

A espécie analisada é de uma espécie muito rara nesse ambiente, existindo em toda a cidade, não mais que 3 (três) exemplares: SIM () NÃO (X)

A espécie analisada tem uma enorme importância ecológica, trazendo de algum modo, qualidade de vida a população: SIM (X) NÃO ()

A espécie analisada está muito bem posicionada paisagisticamente e sua falta provocarão um enorme impacto visual: SIM() NÃO(X)

Rua Curitiba, 414 – Centro – Primavera do Leste – MT – Fone (66) 3498-9985 e-mail: meioambiente@pva.mt.gov.br

Digitalizado com CamScanner