



**PREFEITURA DE  
VALINHOS**

**Ofício nº 912/2020-DTL/GP/P**

Valinhos, em 21 de julho de 2020.

**Ref.: Requerimento nº 1089/20-CMV  
Vereador Franklin Duarte de Lima  
Processo administrativo nº 10.509/2020-PMV**

Excelentíssima Senhora Presidente:

Atendendo à solicitação contida no requerimento supra epigrafado, de autoria do Vereador **Franklin Duarte de Lima**, consultada a área competente da Municipalidade, encaminho a Vossa Excelência, os esclarecimentos aos quesitos formulados, como seguem:

1. A Municipalidade tem conhecimento que na rua Antônio Geraldo Capovila, no bairro Jardim do Lago, precisa de manutenção asfáltica?
2. Se sim, quando será realizada a manutenção? Informar a data.
3. Se não, quais providências serão tomadas?

**Resposta:** Encaminho, na forma do anexo, as informações disponibilizadas pela Secretaria de Obras e Serviços Públicos, capazes de esclarecer os questionamentos apresentados pelo nobre Edil requerente.

Ao ensejo, reitero a Vossa Excelência os protestos de minha elevada consideração e já patenteado respeito.

  
**ORESTES PREVITALE JUNIOR**  
Prefeito Municipal

**Anexo: 05 folhas.**

A

Sua Excelência, a senhora

**DALVA DIAS DA SILVA BERTO**

Presidente da Egrégia Câmara Municipal de Valinhos

(PMB/pmb)



**PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE VALINHOS**  
**Estado de São Paulo**

Em resposta ao requerimento nº 1089/2020.

Valinhos, 17 de julho de 2020.

1 – A Municipalidade tem conhecimento que na Rua Antônio Geraldo Capovila, no bairro Jardim do Lago, precisa de manutenção asfáltica?

Resposta: Informo que houve manutenção na Rua Antônio Geraldo Capovila, através da operação tapa buraco, de acordo ao relatório fotográfico em anexo.

2 – Se sim, quando será realizada a manutenção? Informar a data.

Resposta: Informo que houve manutenção na Rua Antônio Geraldo Capovila, através da operação tapa buraco, de acordo ao relatório fotográfico em anexo.

3 – Se não, quais providências serão tomadas?

Resposta: Prejudicado.



**Engº Gerson Luis Segato**  
**Secretário da S.O.S.P.**







