



Ofício nº 725/2021 – GAB

Lapa, 04 de outubro de 2021.

Ref.: Ofício nº 570/2021-PRESI/SEC

Senhor Presidente,

Em atenção ao Ofício supra, encaminhado, referente ao Requerimento nº 104/2021, de autoria deste Vereador Marco Bortoleto, solicitando informações sobre a Rua Cel. Clemente Argollo, na Vila Lacerda, encaminhado Circular Interna nº 162/2021 da Secretaria Municipal de Obras, Urbanismo, Planejamento e Transporte em atenção ao solicitado

Sem mais, reiteramos nossos protestos de estima e consideração.

Atenciosamente,

DIEGO TIMBIRUSSU RIBAS

Prefeito Municipal

*COM. MUN. QUE SE.  
06/10/21*

Câmara Municipal da Lapa - PR



PROCOLO GERAL 2239/2021  
Data: 06/10/2021 - Horário: 09:23  
Administrativo

Exmo. Senhor

**GUSTAVO RIBAS DAOU**

DD. Presidente da Câmara Municipal de Vereadores

Lapa - PR



Assinado digitalmente por:  
**DIEGO TIMBIRUSSU  
RIBAS:04222448990**  
042.224.489-90  
05/10/2021 15:50:07

ESTE DOCUMENTO FOI ASSINADO EM 05/10/2021 15:50:03 00-03  
PARA CONFIRMAÇÃO DO SEU CONTEÚDO ACESSAR https://c.atende.net/p815c9e63d498d





**PREFEITURA  
MUNICIPAL  
DA LAPA**

Praça Mirazinha Braga, 87 – Centro  
CEP 83.750-000 – (41) 3547.8000  
www.lapa.pr.gov.br

Lapa/PR, 13 de setembro de 2021.

CI nº 162/SOUP

**Ao  
Gabinete do Prefeito**

**REF.: PD 19465/2021 – Ofício nº 570/PRESI/SEC – Vereador Marco Bortoletto.**

Em resposta aos documentos em epígrafe, nos quais consta a Indicação n 104/2021 de autoria do Vereador Marco Bortoletto onde requer informações se a Rua Cel. Clemente Argolo, na Vila Lacerda encontra-se incluída no projeto executivo de pavimentação urbana em CBUQ informamos que sim, a referida Rua se encontra em fase de elaboração de projetos para posterior captação de recursos para execução de pavimentação.

Atenciosamente,

  
**Marion Silveira Cabral Fiuza**  
Secretária

**Secretaria de Obras, Urbanismo, Planejamento e Transporte**

Rua Nossa Senhora de Fátima, 563 – Bairro Estação  
83.750-000 – Lapa / PR  
Telefone: (41) 3547-5086 – e-mail: sec.obraslapa@yahoo.com