

**GABINETE DO DEPUTADO ESTADUAL JÚNIOR ARAÚJO**

REQUERIMENTO Nº 2.713 / 2023

Formula apelo ao Governador do Estado, o Sr. João Azevedo Lins Filho, e ao Diretor Superintendente do Departamento de Estradas e Rodagens (DER), o Sr. Carlos Pereira de Carvalho e Silva, para que adotem as medidas necessárias para o recapeamento de recuperação asfáltica da Rodovia Estadual PB-400, no trecho que liga os municípios de São José de Piranhas a Cajazeiras

Excelentíssimo Presidente,

Na forma do Regimento Interno desta Casa, - art. 117, XIX -, venho perante Vossa Excelência apresentar requerimento de apelo ao Governador do Estado, o Sr. João Azevedo Lins Filho, e ao Diretor Superintendente do Departamento de Estradas e Rodagens (DER), o Sr. Carlos Pereira de Carvalho e Silva, para que adotem as medidas necessárias para o recapeamento de recuperação asfáltica da Rodovia Estadual PB-400, no trecho que liga os municípios de São José de Piranhas a Cajazeiras

**JUSTIFICATIVA**

Esse pleito é de suma importância não apenas para a população dos municípios interligados pela referida via e que serão beneficiados, mas também para toda a região circunvizinha, oferecendo segurança a partir das boas condições de tráfego para todos aqueles que realizarem o trajeto no trecho.

A esse respeito, cumpre citar dois grupos específicos que se deslocam por esse trecho diariamente e para os quais as obras solicitadas são indispensáveis: os estudantes e os motoristas de transporte alternativo. Em razão das atividades que necessitam desenvolver entre as duas cidades, garantir as boas condições da rodovia reflete também na garantia da integridade física e, até mesmo, da vida dessas pessoas.

Dessa forma, garantir que a estrada se encontre em boas condições oferecerá segurança aos motoristas e passageiros que dela necessitam. Por isso, pede-se aos pares que apoiem e aprovelem esse pleito, para que seja devidamente encaminhado as autoridades competentes.



Plenário José Mariz, 17 de abril de 2023  
- JÚNIOR ARAÚJO -  
Deputado Estadual