



ESTADO DO TOCANTINS  
PODER LEGISLATIVO

REQUERIMENTO S/Nº- URGENTE  
EXCELENTÍSSIMO SENHOR PRESIDENTE DA ASSEMBLEIA LEGISLATIVA DO  
ESTADO DO TOCANTINS

*Requer o encaminhamento de expediente ao senhor Governador do Estado através da Agência Tocantinense de Transportes e Obras (AGETO), solicitando a realização dos serviços de pavimentação na rodovia TO - 181, que liga o município de Araguaçu – TO a Novo Planalto- GO.*

O Deputado que o presente subscreve, vem em conformidade com os termos regimentais desta Augusta Casa de Leis, após anuência do Plenário, REQUERER em caráter de urgência do Senhor Presidente, que encaminhe expediente, através da Agência Tocantinense de Transportes e Obras (AGETO), a realização dos serviços de pavimentação na rodovia TO - 181, que liga o município de Araguaçu – TO a Novo Planalto- GO.

### **JUSTIFICATIVA**

O presente requerimento se faz necessário, uma vez que a situação da estrada no trecho supramencionado é precária, dificultando o tráfego de veículos no local e potencializando o risco de acidentes devido ao seu estado de conservação.

Com boa parte da estrada não pavimentada, buracos, falta de visibilidade e vários pontos críticos, o estado da rodovia representa prejuízos e causa revolta para quem depende da TO - 181. O trecho continua sem recapeamento e quem precisa trafegar ou escoar a produção de alimentos não consegue chegar ao seu destino final sem prejuízos.

O objetivo do presente do requerimento é sensibilizar o governo do estado para que ele, por meio da Agência Tocantinense de Transportes e Obras (AGETO), possa realizar a pavimentação da estrada e, assim, atender aos anseios de toda a comunidade local, incluindo as dezenas de produtores locais que precisam da TO - 180 para escoar a sua produção.

Dada a importância deste pedido, em forma de Requerimento, conclamo aos Senhores Parlamentares a aprovação do presente, reiterando o pedido para que possamos atender o apelo em pauta e proceder aos encaminhamentos devidos.

**Elenil da Penha**

Deputado Estadual