



**Estado do Rio Grande do Norte
Município de Pau dos Ferros
Câmara Municipal de Pau dos Ferros
Palácio Ver. Francisco Lopes Torquato**

INDICAÇÃO Nº 124/2021

**A Sua Excelência a Senhora
Francisca Itacira Aires Nunes
Presidente da Câmara Municipal de Pau dos Ferros – RN**

EMENTA: Requer que seja realizada a pavimentação e drenagem da Rua Luiz França Maia, nesta cidade.

O Vereador abaixo assinado submete à apreciação da Douta Mesa, para que seja discutida e submetida ao esclarecido Plenário, a seguinte **INDICAÇÃO**:

Requer à Chefe do Poder Executivo, Sra. Marianna Almeida Nascimento, que seja realizada a pavimentação e drenagem da Rua Luiz França Maia, no Bairro São Judas Tadeu, nesta Cidade.

JUSTIFICATIVA:

Considerando o apelo dos moradores da Rua Luiz França Maia, no Bairro São Judas Tadeu, que sofrem com a poeira no período de estiagem e com a lama no período de chuvas, ocasionando problemas de saúde e também a trafegabilidade. Venho aqui requerer a Exma. Prefeita Sra Mariana Almeida Nascimento a pavimentação e drenagem da referida rua.

Trata-se de um trecho que ainda não foi contemplado com a pavimentação e drenagem, estando os moradores prejudicados com tal situação.



**Estado do Rio Grande do Norte
Município de Pau dos Ferros
Câmara Municipal de Pau dos Ferros
Palácio Ver. Francisco Lopes Torquato**

Pelo exposto, gostaria de solicitar ao Executivo Municipal o pronto atendimento e também aos Nobres Pares a aprovação da presente indicação.

Sala das Sessões da Câmara Municipal de Pau dos Ferros - RN, 10 de Maio de 2021.

Célio de Queiroz Lopes
CÉLIO DE QUEIROZ LOPES

Vereador

CÂMARA MUNICIPAL DE PAU DOS FERROS			
19ª LEGISLATURA - 1ª SESSÃO LEGISLATIVA			
_____ SESSÃO ORDINÁRIA			
APROVADO	<input type="checkbox"/>	REPROVADO	<input type="checkbox"/>
PAU DOS FERROS - RN _____ / _____ / _____			
Francisca Itacira Aires Nunes Presidente			

CÂMARA MUNICIPAL DE PAU DOS FERROS - RN	
RECEBIDO EM:	<i>10/05/2021</i>
HORA:	<i>16:12</i>
<i>NM</i>	
NATÁLIA MARIA DO VALE CHAVES Diretora Legislativa	