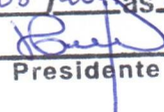
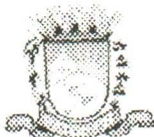




PODER LEGISLATIVO
CÂMARA MUNICIPAL DE PATOS
(CASA JUVENAL LÚCIO DE SOUSA)

APROVADO EM 1ª VOTAÇÃO
Em, 05/08/2021 às 19:41 horas


Presidente



Câmara Municipal
de Patos

Processo REPL 1456/2021 - Data 05/08/2021 - Hora 12:27:58 Assunto: SOLICITA AO PREFEITO CONSTIT. POR MEIO DO STTRANS E DA SECRET. DE INFRAESTUT. A REVITALIZ. DA SINLIZ. HORIZ. NO CRUZAMENTO DAS RUAS PEDRO CAETANO COM A FELIZARDO LEITE, CENTRO PATOS-PB.

Remetente: MARCO CESAR SOUSA SIQUEIRA ()

SOLICITO AO PREFEITO CONSTITUCIONAL POR MEIO DO STTRANS E DA SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA A REVITALIZAÇÃO DA SINALIZAÇÃO HORIZONTAL NO CRUZAMENTO DAS RUAS PEDRO CAETANO COM A FELIZARDO LEITE, CENTRO, NA CIDADE DE PATOS-PB.

Na Forma Regimental, após consultado o Plenário desta Casa, requeiro à Vossa Excelência, que seja encaminhado esta solicitação ao Prefeito Constitucional do Município de Patos-PB, para a realização, através do STTRANS e da Secretaria de Infraestrutura, da revitalização da sinalização horizontal no cruzamento das ruas Pedro Caetano com a Felizardo Leite, Centro, na cidade de Patos-PB.

JUSTIFICATIVA

Atendendo ao interesse coletivo, solicito ao Prefeito Constitucional do Município de Patos/PB, através do STTRANS e da Secretaria de Infraestrutura, a revitalização da sinalização horizontal no cruzamento das ruas Pedro Caetano com a Felizardo Leite, Centro, na cidade de Patos-PB.

O referido pleito é uma reivindicação constante da população em especial dos próprios moradores e comerciantes, sendo essencial para melhorar as condições de tráfego, proporcionando níveis satisfatórios de segurança a todos os pedestres e condutores, bem como para evitarem-se transtornos e acidentes no trânsito, vez que o referido cruzamento detém um expressivo fluxo de veículos e pedestres.

Desta forma, solicitamos ao Senhor Prefeito Constitucional atender este pleito de cunho coletivo.

SALA DAS SESSÕES DA CÂMARA MUNICIPAL DE PATOS-PB.

CASA JUVENAL LÚCIO DE SOUSA. Em, 03 de Agosto de 2021.


MARCO CÉSAR SOUZA SIQUEIRA