



CÂMARA MUNICIPAL DE CURRAIS NOVOS/RN
CNPJ: 08.470.502/0001-98

O Vereador João Paulo submete ao Plenário da Câmara Municipal de Currais Novos, conforme dispõe o Regimento Interno desta Casa Legislativa, a seguinte:

INDICAÇÃO Nº 18/2026

(Gabinete do Vereador João Paulo Wyclif dos Santos Araújo)

Sugere, ao Senhor Prefeito Lucas Galvão da Cruz e extensivo aos Senhores Secretário Municipal de Infraestrutura Obras e Serviços Urbanos Caio Pedro dos Santos Silva e o Senhor Jorian Santos Secretário Municipal de Educação que seja construída a cobertura da quadra da Escola Municipal de Nossa Senhora neste Município de Currais Novos/RN.

Senhor Presidente,

Venho por meio desta, solicitar a construção da cobertura da quadra esportiva da Escola Municipal de Nossa Senhora. A cobertura da quadra é de fundamental importância e essencial, para a prática de atividades esportivas em dias de chuvas e expõe os alunos, professores e usuários ao sol .A cobertura é de extrema importância para nossa escola ,pois a quadra também é uma local de encontro e atividade física para crianças ,jovens e adultos abertura de eventos da escola que compõem o calendário escolar . .Acreditamos que, com a devida medida, poderemos promover mais eventos esportivos e sociais e atividades de lazer ,contribuindo para a saúde e bem-estar de todos a família e a escola. Agradeço pela atenção e espero poder contar com o apoio da administração municipal para resolver essa questão.

Solicito que esta Indicação seja encaminhada, conforme dispõe o Regimento Interno desta Casa Legislativa, ao Senhor Lucas Galvão da Cruz Prefeito Municipal de Currais Novos (Praça Desembargador Tomaz Salustino, n.º 90 Centro), extensivo ao, Sr.Caio Pedro dos Santos Silva Secretário Municipal de Obra e Serviços Urbanos (Rua Abílio Chacon n.º 346 Bairro – JK) Jorian Santos Secretário MUncipal de Educação(Rua José Sales Sobrinho,70 Bairro Manoel Salustino – CEP: 59380000 – Currais Novos.

Currais Novos/RN, 20 de janeiro de 2026

João Paulo Wyclif dos Santos Araújo

Vereador