



**ESTADO DE MATO GROSSO
PODER LEGISLATIVO
CÂMARA MUNICIPAL DE COMODORO**

CERTIDÃO

CERTIFICADO que o doc. Indicação nº 24/2023
foi apresentado na fase do Pequeno Expediente da 1ª sessão ordinária
realizada no dia 04/05/2023

Evelyn de Brito Almeida
Diretora Geral

**INDICAÇÃO Nº 24/2023
DE 28/04/2023**

*Indicam ao Chefe do Poder
Executivo Municipal, a
reforma da unidade de saúde
do Distrito de Nova Alvorada.*

PROTOCOLO

Nº. 0642 / 2023

Data 28 / 04 / 20 23

09h 29 min
CÂMARA MUNICIPAL DE
COMODORO/MT

Indicam na forma regimental, e depois de ouvido o Soberano Plenário, ao Excelentíssimo Senhor **ROGÉRIO VILELA VICTOR DE OLIVEIRA**, Prefeito Municipal, **a reforma da unidade de saúde do Distrito de Nova Alvorada.**

A unidade de saúde do Distrito de Nova Alvorada é a principal fonte de atendimento médico para a população local. Infelizmente, as condições do prédio não estão boas, em razão da infraestrutura antiga e defasada.

Esses problemas estão comprometendo a  qualidade do atendimento prestado na unidade de saúde, bem como o desenvolvimento das atividades dos profissionais que trabalham no local.

Por isso, indicamos ao Chefe do Poder Executivo Municipal que seja realizada uma reforma completa da unidade de



2

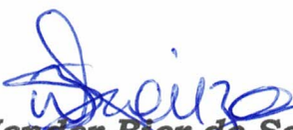
ESTADO DE MATO GROSSO
PODER LEGISLATIVO
CÂMARA MUNICIPAL DE COMODORO

saúde, incluindo a modernização da infraestrutura, a aquisição de novos equipamentos e mobiliário, além da instalação de sistemas de ventilação adequados.

Acreditamos que essa reforma trará muitos benefícios para a população local, que poderá contar com um atendimento de qualidade em um ambiente mais seguro e confortável. Bem como será uma oportunidade para melhorar as condições de trabalho dos profissionais de saúde e valorizar o importante trabalho que os mesmos realizam.

Diante do exposto, contamos com o apoio do Chefe do Poder Executivo, para que esta solicitação seja atendida.

Câmara Municipal de Comodoro, 28/04/2023.


Wender Bter de Souza
Presidente


Ronaldo Rodrigues de Andrade
4º Secretário