

CÂMARA MUNICIPAL DE PACATUBA


Antonia Toselle Camilo Martins
Diretora Geral



CÂMARA MUNICIPAL DE PACATUBA
REQUERIMENTO PROTOCOLADO

EM 13 / 01 / 2017

ESTADO DO CEARÁ

CÂMARA MUNICIPAL DE PACATUBA

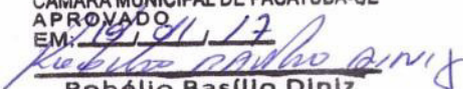
REQUERIMENTO Nº. 13.01.000147/17, DE 13 DE JANEIRO DE 2017.

Exmo. Sr. Presidente da Câmara Municipal de Pacatuba.

CÂMARA MUNICIPAL DE PACATUBA-CE

APROVADO

EM: 13 / 01 / 17


Robélio Basílio Diniz
1º Secretário

Requer ao Poder Executivo Municipal, junto a Secretaria de Saúde, que anualmente profissionais da saúde visitem os bairros de nosso município, trazendo laboratórios itinerantes, para que a população possa realizar exames de hemograma completo, sem que tenha a necessidade de passarem por transtornos nos postos de saúde.

O Vereador abaixo firmado, no uso de suas atribuições legais, considerando o disposto no Regimento Interno da Câmara Municipal de Pacatuba, nos artigos 89 e 90, vem através do presente apresentar **REQUERIMENTO**, a ser apreciado pelo Respeitável Plenário desta Augusta Casa Legislativa. Requer ao Poder Executivo Municipal, junto a Secretaria de Saúde que anualmente profissionais da saúde visitem os bairros (Jereissati III, Jereissati II, Vila das Flores, Alvorada e todos os outros) de nosso município, trazendo laboratórios itinerantes para que a população possa realizar exames de hemograma completo, sem que tenham a necessidade de passarem por transtornos nos postos de saúde.

O pleito justifica-se, pela a melhoria da qualidade de saúde do nosso município, cuja responsabilidade é garantir a atenção básica à saúde e prestar serviços em sua localidade, às dificuldades para se conseguir a realização de exames de sangue, colesterol, diabetes e outros tipos de exames é muito grande, com o acesso dos profissionais de saúde em cada bairro para realizar esses tipos de exame, teremos um avanço na qualidade de vida e na saúde de nossos munícipes.

PAÇO DA CÂMARA MUNICIPAL DE PACATUBA, aos 13 de janeiro de 2017.



FRANCISCO ILTON CARNEIRO DE FREITAS (PRB)
Vereador/Requerente