



# Câmara Municipal de Ferreiros

Assessor Vereador Antônio Jorge Pereira

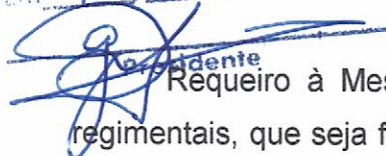
Praça Dezesesseis de Março, 74/76 – Centro – Ferreiros – PE

CEP 55880-000 – fone: (0XX81)3657-1195

C.N.P.J. 08.825.713/0001-04

Inclui-se no ordem do dia  
da presente Sessão

em 17/02/2021

  
Presidente

**APROVADO**

em 17/02/2021

  
Presidente

## REQUERIMENTO Nº 005/2021

Requeiro à Mesa, ouvido o Plenário, depois de cumpridas as formalidades regimentais, que seja feito um apelo ao Prefeito deste Município, Sr. José Roberto de Oliveira, no sentido de junto a Secretaria de Saúde, enviar a esta Casa Legislativa, relatório mensal das doses recebidas e aplicadas das vacinas contra o coronavirus.


Da decisão desta Casa, dê-se ciência a autoridade acima citada.

**SALA DAS SESSÕES DA CÂMARA MUNICIPAL DE FERREIROS**, em 17 de fevereiro de 2021.

DÊ-SE CIÊNCIA

em 17/02/2021



  
**BRUNO JAPHET DA MATTA ALBUQUERQUE FILHO**  
VEREADOR

### JUSTIFICATIVA:

Venho apresentar esta matéria, após ser questionado por alguns ferreirenses, sobre a vacinação contra o coronavirus em nosso Município, e após essas indagações na qualidade de Vereador e representante da população ferreirense, e principalmente diante do meu real dever que é fiscalizar todas as ações por parte do Poder Executivo Municipal, solicito essas informações mensalmente.

Diante das reponsabilidades com a nossa população ferreirense, solicito o máximo de empenho do Poder Executivo Municipal, em fornecer a este Poder Legislativo de forma mensal as referidas informações, com a quantidade de doses recebidas, nome completo, cargo, faixas etárias e a ordem dos grupos prioritários que vão ao longo do tempo tomando a vacina.

Com essa ação o Poder Executivo dará mais transparência as ações municipais, conforme solicitam as Leis do Acesso à Informação e Transparência.

Com o devido apoio no Regimento Interno, esperamos contar com o apoio dos nobres colegas Vereadores desta Casa e solicitamos que esta matéria seja apreciada em regime de urgência.