

CÂMARA MUNICIPAL DE BOTUCATU



REQUERIMENTO Nº. 327

SESSÃO ORDINÁRIA DE 12/6/2023





Tenho tido especial atenção para as pessoas da terceira idade, procurando sugerir continuamente as melhores práticas e a implantação de melhorias diversas para este público, apresentando requerimentos e propostas que possam melhorar ainda mais a qualidade de vida e a participação ativa dos nossos idosos na sociedade.

Trago mais um requerimento ligado à causa das pessoas idosas, desta vez relacionada ao Programa Municipal de Alfabetização de Comunicação Digital da Pessoa Idosa, para evitar que idosos caiam em golpes digitais por meio de aparelhos celulares e, mais ainda, que possam cada vez mais se inserir no mundo da tecnologia que vivemos.

É fato que a era da revolução tecnológica e da comunicação digital que estamos vivendo é algo fantástico e sem volta, que facilita a resolução rápida de vários temas; porém, a relação comercial e a maneira de comunicação entre as pessoas, empresas, negócios, acaba gerando barreiras sociais e geográficas, de forma muito veloz, em especial às pessoas idosas.

É fato também que envelhecer no Brasil significa, muitas vezes, a exclusão digital e até mesmo o isolamento familiar, comunitário e social.

Temos, por outro lado, a facilidade de acesso e de compra de aparelhos de telefones celulares pelas pessoas idosas que, infelizmente, se deparam com o grande desafio de saber usar esses aparelhos, de forma fácil e eficaz, reforçando aqui que muitos dos familiares dos idosos não têm paciência para ensiná-los a manusear os aparelhos, sendo certo ainda que, com a dificuldade de utilização dos equipamentos, acabam sendo as pessoas idosas "presas fáceis" para caírem em golpes digitais.

Em minhas pesquisas, verifiquei que alguns municípios brasileiros já estão se mobilizando para a inserção do Programa Municipal de Alfabetização de Comunicação Digital da Pessoa Idosa, para indivíduos e famílias interessados em aprender a manusear aparelhos de telefones celulares, por meios de aplicativos multiplataforma de comunicação digital.

Assim, e considerando que o Programa Municipal de Alfabetização de Comunicação Digital da Pessoa Idosa tem o objetivo de familiarizar as pessoas idosas com a utilização de aplicativos, chamada de voz e vídeos, envio de texto, imagens, voz, vídeos e arquivos de dados, por meio de aparelhos celulares, **REQUEREMOS**, depois de cumpridas as formalidades regimentais, ouvido o Plenário, seja oficiado ao Excelentíssimo Prefeito Municipal, **MÁRIO EDUARDO PARDINI AFFONSECA**, solicitando, nos termos da Lei Orgânica do Município e juntamente com secretaria competente, que nos forneçam as respostas para as seguintes questões:

1- A Administração tem conhecimento do Programa Municipal de Alfabetização de Comunicação Digital da Pessoa Idosa que vem sendo realizado em outros municípios?



CÂMARA MUNICIPAL DE BOTUCATU



Parte integrante do Requerimento nº 327/2023

- 2- O Poder Executivo poderia, por meio da Secretaria responsável, após os estudos necessários, implementar o referido programa em nosso município, visando ensinar os idosos a fazerem uso de aparelhos celulares, de forma fácil e eficaz, podendo inclusive diminuir o número de pessoas idosas que frequentemente são vítimas de golpes digitais?
- 3- Ainda em caso positivo, o Poder Executivo poderia definir critérios para cadastramento das pessoas interessadas, para entender se o público atende a demanda a ser disponibilizada?
- 4- Existe planejamento do nosso Poder Executivo para apresentação de Lei Municipal sobre "Inclusão Digital aos Idosos de Botucatu", considerando a autorização de criação de Programa de Alfabetização Digital da Melhor Idade no âmbito do nosso município?
- 5- Requeremos, por fim, que a resposta do presente requerimento seja feita de forma detalhada, devidamente acompanhada dos documentos e relatórios oficiais das respectivas Secretarias e Departamentos.

Plenário "Ver. Laurindo Ezidoro Jaqueta", 12 de junho de 2023.

Vereador Autor **SILVIO** REPUBLICANOS



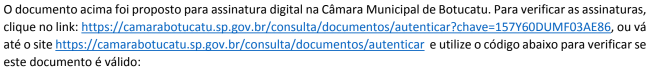
SS



CÂMARA MUNICIPAL DE BOTUCATU



Assinaturas Digitais





Código para verificação: 157Y-60DU-MF03-AE86