



CÂMARA MUNICIPAL DE
SANTO ANDRÉ

REQUERIMENTO - RINFE

Requerimento ao Senhor Prefeito Municipal, solicitando-lhe informações sobre a compra de 30 mil chips de acesso à internet para rede municipal de educação

Senhor Presidente

Recebemos com preocupação a notícia de que o prefeito de Santo André vai distribuir 30 mil chips de acesso gratuito à internet para professores e alunos da rede municipal de ensino.

De acordo com as informações, esse dispositivo permitirá o acesso a conteúdos e ferramentas pedagógicas para o aprendizado à distância, uma vez que o município decidiu por não retornar as aulas presenciais.

Como é do conhecimento de todos, o chip necessita de um modem para ser introduzido na porta de USB do PC ou notebook.

Agora, o chip sozinho só pode ser utilizado nos telefones móveis, ou seja, celulares e será necessário a contratação de um plano de dados.

Como se vê, para se ter acesso a essa ferramenta, é necessário possuir um celular, tablet ou computador e a maioria dos alunos da rede municipal de ensino não tem condições de comprar esses equipamentos.

Isto posto

REQUEREMOS à Mesa, ouvido o Douto Plenário, na forma regimental, seja expedido ofício ao Senhor Prefeito Municipal, solicitando-lhe, nos termos do inciso XVII do artigo 58 da Lei Orgânica do Município, as seguintes informações:

- 1 – Os chips anunciados virão acompanhados de modem para acesso gratuito à internet pela porta do USB do PC?
- 2 – Os chips anunciados de acesso gratuito à internet poderão ser utilizados em celulares móveis, notebooks ou tablets? .
- 3 – A prefeitura vai disponibilizar celulares, notebooks ou tablets para que as pessoas que não possuem esses equipamentos possam acessar as aulas remota e gratuitamente?
- 4 – Quantos chips foram adquiridos e qual o valor gasto para aquisição?

Ciências: 1) PAULO HENRIQUE PINTO SERRA - Prefeito Municipal Prefeitura Municipal de Santo André

Plenário "João Raposo Rezende Filho - Zinho", 8 de setembro de 2020.





CÂMARA MUNICIPAL DE
SANTO ANDRÉ

**Ver. Profª Bete Siraque
VEREADORA**

