



CÂMARA MUNICIPAL DE PEQUERI

Centro Cívico Victor Belfort Arantes Filho
Praça Dr. Potsch nº. 123 Centro Pequeri MG CEP: 36.610-000

Tel.: (32) 3278-1028

INDICAÇÃO nº 59/23

Exmo. Sr.

Presidente da Câmara Municipal de Pequeri

CÂMARA MUNICIPAL DE PEQUERI	
Protocolado sob o nº	<u>467</u>
Livro nº	<u>002</u>
Folhas	<u>7V</u>
Recebido as	<u>08:00</u>
Em	<u>16/11/2023</u>
<u>Giovanni S. Gama</u>	

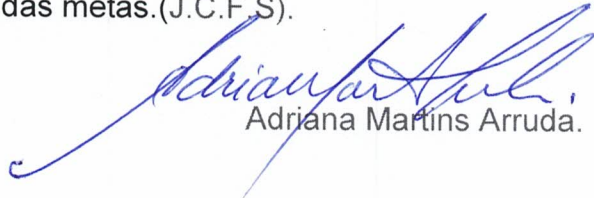
A vereadora Adriana M. Arruda que esta subscreve, no uso das suas atribuições que lhe são conferidas pelo Regimento Interno desta Casa de Leis, vem solicitar a V. Excelência a seguinte indicação para que seja encaminhada ao Exmo. Prefeito Municipal:

QUE EM BREVE OPORTUNIDADE SEJAM ADQUIRIDOS E INSTALADOS APARELHOS DE CLIMATIZAÇÃO NAS REPARTIÇÕES ESCOLARES E PRINCIPALMENTE NAS SALAS DE AULAS DAS NOSSAS ESCOLAS PÚBLICAS.

JUSTIFICATIVAS: estudar com esse calorão todo não é fácil, aonde até o vento do ventilador é quente. O calor constante causa irritabilidade e impaciência, fatores que atrapalham o desenvolvimento dos estudos. Isso porque a capacidade de concentração diminui, e o estudante fica com mais dificuldade para fixar o conhecimento. Há diversos estudos científicos que comprovam que as altas temperaturas afetam negativamente a capacidade de aprendizagem e a memorização. De acordo com o fisiologista Raul Santo de Oliveira, o calor é sim um dos maiores inimigos do bom funcionamento do nosso organismo. Tanto o calor excessivo quanto o frio extremo interferem diretamente no funcionamento do organismo. O especialista explica que o corpo humano tem estratégias para manter sua temperatura próxima dos 37°C. Se o corpo se ocupa em tentar manter um nível de temperatura agradável a ele mesmo, a capacidade de análise e concentração diminui consideravelmente. Nas cidades onde o clima é quente, o uso do ar-condicionado pode ser importantíssimo para não prejudicar o desempenho dos estudos. Alunos e professores só têm a ganhar com a "Climatização das Salas de Aulas nas Escolas Públicas". Quando a sala de aula está com o clima agradável e confortável, propício para que os estudos deem resultados, os alunos diminuem as saídas, as idas, frequentes, ao banheiro e ao bebedouro, as escapadas típicas de quem não suporta um ambiente com o clima que gera desconforto. O ar-condicionado para escolas ajuda muito a manter os alunos focados nas aulas. A capacidade de concentração aumenta muito quando não há desconforto em relação ao clima dentro da sala de aula. Os professores também ficam muito mais confortáveis para lecionar pois

Adriana M. Arruda

não são só os alunos que ficam incomodados com o calor. O desempenho dos professores pode aumentar muito com o ar-condicionado para escolas. Eles são menos interrompidos com as "escapadas" dos alunos, conseguem falar tranquilamente sem precisar recorrer a outros artifícios para driblar o calor enquanto lecionam. Sonolência, cansaço e falta de ar diminuem, todos os sintomas citados têm relação direta com o calor ou frio insuportáveis dentro da sala de aula. O ideal, é manter uma temperatura sempre amena para não influenciar na produtividade de professores e alunos. Com um ar-condicionado para escolas, quem está no ambiente, fica na temperatura ideal para aquele momento. Os **mecanismos propostos nessa indicação são: a compra e instalação de ar-condicionado para climatizar principalmente as salas de aula.** Defender a melhoria do ensino público passa pela qualidade no ambiente de trabalho e conforto dos servidores e alunos para cumprimento das metas. As altas temperaturas que estamos vivenciando e com tendências de aumentarem ainda mais...afetam não só o aprendizado dos alunos como a saúde dos mesmos e dos profissionais da educação. Defender a melhoria do ensino público passa pela qualidade no ambiente de trabalho e conforto dos servidores e alunos para cumprimento das metas.(J.C.F.S).



Adriana Martins Arruda.

Vereadora Proponente.

Pequeri, 16 de novembro de 2023.