



CÂMARA MUNICIPAL DE ALFREDO CHAVES

PODER LEGISLATIVO

Estado do Espírito Santo

INDICAÇÃO N.º 006/2023

Autoria: Vereadores Charles Gaigher, Nilton Cesar Belmok, Adilson José Roveta e Serafino Antônio Simoni

Ementa: Indica a necessidade de aumento do valor de diárias dos motoristas vinculados à Secretaria Municipal de Saúde do Município de Alfredo Chaves.

Ao Plenário da Câmara Municipal de Alfredo Chaves (ES).

Os **VEREADORES** infra-assinados, com assento nesta Augusta Casa de Leis, no uso das atribuições que lhes confere o art. 89, alínea "J", combinado com o art. 101, ambos do Regimento Interno, submetem a presente Indicação para apreciação do Plenário e, se aprovada, solicitam que seja enviado ofício ao Prefeito Municipal para que efetue o aumento do valor das diárias dos motoristas vinculados à Secretaria Municipal de Saúde de Alfredo Chaves para o valor de R\$ 60,00 (sessenta reais).

JUSTIFICATIVA

Com a presente indicação, tem-se como objetivo sugerir ao Chefe do Poder Executivo que aumente o valor de diárias concedido aos motorista da Secretaria Municipal de Saúde, a fim melhor se adequar à realidade, uma vez que o valor atual de R\$ 25,00 não é suficiente para cobrir todas as despesas com alimentação.

Nessa linha, busca-se valorizar ainda mais essa tão importante categoria. Portanto, sugere-se o aumento do benefício para o valor de R\$

CÂMARA MUN. DE ALFREDO CHAVES - N. 00006 - 08:12 - 02/02/2023





CÂMARA MUNICIPAL DE ALFREDO CHAVES

PODER LEGISLATIVO


Estado do Espírito Santo

60,00 (sessenta reais), medida que atenderá de forma satisfatória às necessidades dos profissionais.


Diante disso, verifica-se o interesse público na presente questão.


Esta é a razão da presente indicação.

Alfredo Chaves (ES), 31 de janeiro de 2023.


CHARLES GAIGHER
Presidente da Câmara Municipal


NILTON CÉSAR BELMOK
Vereador


ADILSON JOSÉ ROVETA
Vereador


SERAFINO ANTÔNIO SIMONI
Vereador


OSVALDO SGULMARO
Vereador
CÂMARA MUNICIPAL DE ALFREDO CHAVES

