



ESTADO DA PARAÍBA
CÂMARA MUNICIPAL DE CAMPINA GRANDE
(Casa de Félix Araújo)
Gabinete do Vereador Cledson Rodrigues da Silva
(Dinho Papa-Léguas)

REQUERIMENTO

ADIADO

____/____/2025

DESPACHO

Aprovado em ____/____/2025

Presidente

1º Secretário

REQUER DO EXMO. PRESIDENTE DA CÂMARA MUNICIPAL DE VEREADORES DE CAMPINA GRANDE, VOTOS DE MOÇÃO DE APLAUSO AO PESQUISADOR DA UNIVERSIDADE ESTADUAL DA PARAÍBA, DAVID DOUGLAS, PELA PARTICIPAÇÃO NA PESQUISA QUE DESENVOLVEU UMA FORMA RÁPIDA DE IDENTIFICAR A CONTAMINAÇÃO POR METANOL EM BEBIDAS.


**Senhores Vereadores,
Senhoras Vereadoras,**

Considerando que o equipamento emite luz infravermelha na garrafa, que pode estar lacrada. A luz provoca uma agitação nas moléculas, e um software recolhe os dados, interpreta as informações e identifica qualquer substância que não faz parte da composição original da bebida.

Ainda considerando que o método detecta adulterações em poucos minutos, sem produtos químicos, com até 97% de acerto. Além de facilitar as análises em laboratórios, o equipamento pode ser utilizado por órgãos controladores, mas, para isso, os pesquisadores estão tentando meios de produzir o método em grande escala.

Requeiro, em conformidade com o texto regimental e ouvido o plenário, que a Câmara Municipal registre a **MOÇÃO DE APLAUSO** ao pesquisador da Universidade Estadual da Paraíba, David Douglas, pela participação na pesquisa que desenvolveu uma forma rápida de identificar a contaminação por metanol em bebidas.

Sala das Sessões da Câmara Municipal de Campina Grande, "Casa de Félix Araújo", em 07 de outubro de 2025.


Vereador Cledson Rodrigues da Silva
(Dinho Papa-Léguas)