

GABINETE DO VEREADOR MANO DO SOM

REQUERIMENTO /2025

Requeremos à Mesa, depois de ouvido o Plenário e cumpridas às formalidades regimentais, que sejam inseridos na Ata dos trabalhos da presente Sessão, **MOÇÃO DE APLAUSOS E CONGRATULAÇÕES** ao Sr. Cleyton Holanda Simão e a Sra. Eliane Kátia de Melo Cabral, empreendedores da empresa CH Utilidades, que celebram 15 anos fomentando a economia Municipal.

JUSTIFICATIVA

A Câmara Municipal de Caruaru presta esta homenagem, aos empreendedores Cleyton Holanda Simão e Eliane Kátia de Melo Cabral, reconhecendo a grandeza de sua dedicação, ao longo dos anos em nossa cidade, se destacando em Caruaru e região, como um exemplo de empreendedorismo, inovação e fomento da economia. Tudo começou em 2010, na feira da Sulanca de Caruaru, e em 2020 inauguraram a primeira loja de Varejo no Município, e assim estenderam seus serviços a outros municípios.

A CH Utilidades Caruaru é sinônimo de dedicação, inovação e compromisso com a cidade. Mais do que uma loja, tornou-se referência em qualidade e confiança, sempre buscando oferecer soluções práticas e acessíveis para o dia a dia das famílias.

Essa trajetória de sucesso só foi possível graças ao empenho e à visão empreendedora de seus proprietários, que com trabalho, honestidade e perseverança transformaram a CH Utilidades em um nome respeitado e querido pela comunidade, que essa história continue inspirando e gerando frutos, fortalecendo o comércio local e mostrando que, com esforço e paixão pelo que se faz, é possível crescer e marcar gerações.

Por meio deste gesto, reconhecemos a importância de sua dedicação ao longo dos anos á nossa cidade, contribuindo e consolidando a economia Caruaruense.



Diante do exposto, é primordial o apoio dos excelentíssimos parlamentares, para a aprovação do presente voto. Reconhecendo a grandeza do trabalho desempenhado por estes empreendedores.

De Ciência: Aos acima citados, a todos os órgãos da imprensa em geral.

Sala das Sessões, da Câmara de Vereadores, 24 de setembro de 2025.

AUTOR