



ESTADO DO PIAUÍ
CÂMARA MUNICIPAL DE TERESINA
VEREADOR VENÂNCIO CARDOSO

PROJETO DE:

EMENDA A LEI ORGÂNICA ()
LEI COMPLEMENTAR ()
LEI ORDINÁRIA ()
RESOLUÇÃO NORMATIVA ()
DECRETO LEGISLATIVO (X)

Nº 1545 /2024

AUTOR / SIGNATÁRIO

Ver. Venâncio Cardoso
(PSDB)

Ementa: *Dispõe Sobre a Concessão do Título Honorífico de Cidadania Teresinense a Senhora Carla Veronica Rodarte de Moura, na forma que especifica.*

TEXTO:

O PRESIDENTE DA CÂMARA MUNICIPAL DE TERESINA, Estado do Piauí.

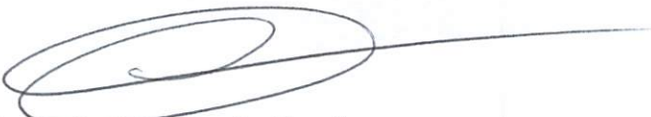
Faço saber que o Plenário da Câmara Municipal de Teresina aprovou e, eu, promulgo o seguinte Decreto Legislativo:

Art. 1º Fica concedido o *Título Honorífico de Cidadania Teresinense a Senhora Carla Veronica Rodarte de Moura*, na forma disposta no art. 21, inciso XVIII, da Lei Orgânica do Município, pelos relevantes serviços prestados à cidade de Teresina.

Parágrafo único. A honraria que trata o *caput* deste artigo é de autoria do Vereador Venâncio Cardoso (PSDB) tendo sido aprovada, por unanimidade, pelo Plenário da Câmara Municipal de Teresina.

Art. 2º A Mesa Diretora fica autorizada à providenciar a entrega do *Título Honorífico de Cidadania Teresinense* de que trata este Decreto Legislativo, em Sessão Solene, previamente marcada e convocada para este fim. Art. 3º Este Decreto Legislativo entra em vigor na data de sua publicação.

Câmara Municipal de Teresina (PI), 20 de fevereiro de 2024.


Vereador Venâncio Cardoso

PSDB





Autenticar documento em <http://www.splonline.com.br/cmteresina/autenticidade>
com o identificador 310030003800350039003A005000, Documento assinado digitalmente conforme
MP nº 2.200-2/2001, que institui a Infra-estrutura de Chaves Públicas Brasileira - ICP-Brasil.

JUSTIFICATIVA

Proponho a esta Casa Legislativa Municipal a concessão do Título Honorífico de Cidadania Teresinense à Senhora **Carla Veronica Rodarte de Moura**, Engenheira Química, pelos relevantes serviços prestados à cidade de Teresina e ao seu povo.

Carla Veronica Rodarte de Moura, nasceu em Varginha – MG em 01/05/1968, chegou em Teresina no ano de 2002 para trabalhar como professora na Universidade Federal do Piauí – UFPI. É formada pela Faculdade de Engenharia de Varginha, hoje Grupo Educacional UNIS, formou-se no ano de 1991, onde no mesmo ano foi para a cidade de Belo Horizonte cursar mestrado na Universidade Federal de Minas Gerais – UFMG. Recebeu o título de mestre em Química no ano de 1995, iniciando no mesmo ano seu doutorado em Química, obtendo o título em 1999. Trabalhou por dois anos na Universidade Unifenas e em 2002 prestou concurso pública na UFPI e desde então atua nessa universidade. Iniciou seus trabalhos na pesquisa no ano de 2004 e desde então atua nos cursos de pós-graduação em Química e pós-graduação em Materiais. Seu trabalho de pesquisa iniciou-se com o advento da implantação do programa de Biodiesel no Brasil. Tem vários trabalhos publicados nessa área de biodiesel. Dentro dessa temática de biocombustíveis aprovou um projeto FINEP para a implantação de uma miniusina de biodiesel, que em parceria com a AGESPISA foi instalada em uma das áreas dessa empresa situada próxima ao Rio Parnaíba. A usina funcionou até a entrada da Companhia Águas de Teresina que achou por bem desativar a miniusina. Em 2008 fez seu pós-doutorado na Texas A&M University – Texas – EUA.

Em seu pós-doutorado desenvolveu trabalhos na área de polímeros envolvendo o subproduto do biodiesel que é o glicerol. Desde então vem trabalhando na área de desenvolvimento de polímeros, principalmente desenvolvendo produtos oriundos do coco de babaçu, usando principalmente o amido de babaçu e o óleo de babaçu. Já orientou 19 dissertações, 7 teses, 7 pós-doutorado e 60 iniciações científicas.

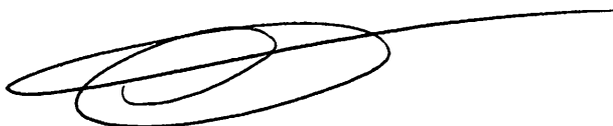




Hoje faz parte do projeto aprovado pelo FINEP sobre polissacarídeos, desenvolvendo trabalhos usando o coco de babaçu e gomas oriundas de plantas do cerrado nordestino, como a goma de caju e a goma de angico. É bolsista CNPq desde 2014. No ano de 2023 aprovou um projeto junto ao CNPq da Semana Nacional de Ciência e Tecnologia, levando o conhecimento para diversas cidades do Estado do Piauí bem como alcançando diversas escolas do ensino público de Teresina e cidades circunvizinhas. Nesse projeto foi alcançado juntamente com a Fiocruz comunidades quilombola, situada na cidade de Piri-piri e uma comunidade em José de Freitas que atende a mulheres em situação de violência doméstica, com o intuito de aumentar a autoestima dessas mulheres bem como seu autocuidado. Esse projeto ainda continua mesmo com a finalização do projeto SNCT. Além desse projeto com as mulheres em situação de violência doméstica está trabalhando no projeto MENINAS NA CIÊNCIA, onde irá distribuir bolsas para que meninas da periferia e de escola públicas possam ter acesso ao conhecimento científico e ter uma fonte de renda. Essas bolsas serão custeadas pelo Projeto FINEP – Polissacarídeos.

Solicito dos nobres Vereadores (as) desta Casa de Leis a aprovação do presente Projeto de Decreto Legislativo, por ser de reconhecimento, merecimento e justiça.

Teresina, PI, 20 de fevereiro de 2024.



Vereador Venâncio Cardoso
(PSDB)





Autenticar documento em <http://www.splonline.com.br/cmteresina/autenticidade>
com o identificador 310030003800350039003A005000, Documento assinado digitalmente conforme
MP nº 2.200-2/2001, que institui a Infra-estrutura de Chaves Públicas Brasileira - ICP-Brasil.