



PROJETO DE RESOLUÇÃO

Concede o Título Honorífico de Cidadão Pernambucano ao Ilustríssimo Sr. Carlos Henrique da Costa Mariz.

ASSEMBLEIA LEGISLATIVO DO ESTADO DE PERNAMBUCO RESOLVE:

Art. 1º Fica concedido o Título Honorífico de Cidadão Pernambucano, ao Ilustríssimo Sr. Carlos Henrique da Costa Mariz.

Art. 2º Esta Resolução entra em vigor na data de sua publicação.

Justificativa

São muitas as características que fazem de Pernambuco um estado diferenciado. Partícipe da história e luta do nosso País, Pernambuco deu o sangue, suor e lágrimas de seus filhos ao longo do tempo, diante de fatos relevantes para nação. Aqui nasceu a Pátria Amada Brasil, da vitória sobre o invasor holandês, aos diversos movimentos libertários que buscaram democracia, igualdade e progresso para todos; sendo ao mesmo tempo berço de poesia, literatura e do cancionário de muitos ritmos. Como terra que prega a solidariedade, faz de sua famosa hospitalidade um dos seus maiores atrativos para cativar brasileiros e estrangeiros das mais diversas regiões. Ser pernambucano é um privilégio, mas escolher ser pernambucano é duplamente honroso.

É dentre tantos outros personagens que hoje somam lado a lado com nossos conterrâneos que destacamos, reconhecemos e admiramos o Engenheiro Carlos Henrique da Costa Mariz. Cidadão que veio de longe, de um Estado rico e tecnologicamente desenvolvido, que há mais de 50 anos soma esforços, defende nossa terra e trabalha na consolidação de nossa cultura e do nosso desenvolvimento; não apenas no Nordeste, mas em todo o País, pois muito antes de qualquer homenagem sempre desfraldou a bandeira da “terra dos altos coqueiros”, aos gritos de “Pernambuco, imortal, imortal”.

Nascido no Distrito Federal, Rio de Janeiro, em 18 de janeiro de 1947, Carlos Mariz tem dedicado a sua vida profissional a ciência, a tecnologia, e a engenharia, sempre se destacando em todas as atividades pelas quais passou e tem passado. Importa salientar, aqui, neste breve currículo, a sua formação em Engenharia Elétrica pela Universidade Federal de Pernambuco – UFPE - seguida de especialização na França, na Escola Nacional de Engenharia da Universidade de Toulouse, e, posteriormente, a obtenção do grau de Mestre em Ciências em Engenharia de Sistemas e Computação, pela COPPE/UFRJ - Coordenação dos

Programas de Pós Graduação em Engenharia da Universidade Federal do Rio de Janeiro, um dos maiores centros da América Latina em pós-graduação de engenharia.

Na sua vida profissional, Carlos Mariz, atuou em diversas áreas, tanto no setor público como no setor privado. Cumpriu o que ele costuma chamar de triângulo profissional, onde os três vértices se constituem em: Academia, Estado e Setor Privado.

Ainda como estudante de engenharia, foi monitor da Escola de Formação Profissional do antigo DAE, Departamento de Águas e Energia Elétrica de Pernambuco, atuando na formação de técnicos em eletrificação rural e eletricidade em geral. Prosseguiu, ainda como estudante, nas atividades de Pesquisa e Desenvolvimento em Engenharia no Centro de Desenvolvimento da Eletrônica e da Automática da UFPE, CDEA, realizando trabalhos em colaboração com engenheiros da Universidade de Toulouse. Foi a partir daí que Mariz, engenheiro recém-formado, ingressou na carreira acadêmica, como professor e pesquisador, no Departamento de Engenharia Elétrica da UFPE, iniciando a sua vida profissional já com malas arrumadas para curso de especialização, na França.

Após curso na Escola Nacional de Engenharia de Toulouse, Mariz voltou para lecionar e desenvolver a área de Sistemas de Controle e Servomecanismos. Na área acadêmica e educacional foi professor, por 42 anos, do Departamento de Engenharia Elétrica e Sistemas de Potência da Escola de Engenharia da Universidade Federal de Pernambuco. Ensinou as disciplinas de Princípios de Controle e Servomecanismos, Planejamento Energético e Produção de Energia Elétrica, formando gerações de engenheiros eletricitas, onde foi por diversas vezes professor homenageado, e também paraninfo. Formou, como ele gosta de dizer, um grande patrimônio de ex-alunos qualificados, alguns, aqui presentes, o qual tem o maior orgulho em destacar. Assim, passou a ser conhecido como Professor Mariz!

Na sequência de sua vida profissional, sem nunca deixar de lecionar, Mariz saiu do regime de tempo integral na Universidade, e foi trabalhar no setor privado, na área de pesquisa operacional, desta feita, em empresas pernambucanas como Acquaplan e Procenge.

Com a vinda da sede da CHESF para o Recife, recebeu convite, de seu ex-Professor, Engenheiro André Dias de Arruda Falcão, então presidente, para a desafiadora missão de desenvolver o planejamento energético da empresa em conexão com a Eletrobrás e demais entidades da região nordeste. Mariz passou quinze anos na CHESF. Nesse período, criou a Divisão de Estudos Energéticos e depois o Departamento de Estudos do Sistema de Geração, montando toda a sua equipe de trabalho que, sob sua liderança, realizou inúmeros estudos e ações de grande importância para a empresa. Desde planos de expansão da geração envolvendo usinas hidrelétricas no Nordeste e na Amazônia, usinas nucleares, cenários com usinas eólicas, solar e gás natural, passando pelos usos múltiplos da água do Rio São Francisco até os trabalhos de viabilidade e definição do dimensionamento energético da Usina Hidrelétrica de Xingó, entre muitos outros. Ligado diretamente ao Diretor de Engenharia e posteriormente ao Presidente, Mariz, representou a CHESF em inúmeras missões, tanto a nível nacional como

internacional, e em diversos comitês técnicos nacionais e internacionais do mais alto nível. Deixou, na CHESF, um legado de engenheiros bem qualificados, muitos dos quais com pós-graduação, como também uma plataforma de Planejamento Energético estruturada, particularmente, o “Projeto Cenários”, num conjunto de métodos e processos, inovadores, para análise dos principais caminhos para o desenvolvimento do sistema energético do Nordeste e do Brasil.

Mariz saiu da CHESF no início da década de 90, quando ocupava a função de Adjunto da Presidência, para fundar a sua própria empresa de consultoria e desenvolvimento de negócios em energia. Carlos Mariz iniciou, assim, um novo caminho, o das conquistas empresariais. Formou com a PROMON Engenharia uma parceria que em conjunto com a Celpe, Governo de Pernambuco e investidores, concretizou o desenvolvimento da Usina Termelétrica a Gás natural de SUAPE, hoje denominada TERMO PERNAMBUCO. Atuou como consultor de energia, desenvolvendo atividades, em várias empresas como Real Hospital Português, CHESF, Asea Brown Boveri - ABB, Fundação Getúlio Vargas de São Paulo, CELPE, SAELPA, etc. Como investidor imobiliário desenvolveu empreendimentos comerciais e residenciais. Como empreendedor rural realizou atividades de criação bovina, fruticultura, e de irrigação. Na área de “fast food” implantou, em parceria com seus filhos, loja “DriveThru” e outros empreendimentos em Shopping Center. Foi membro do conselho diretor do Grupo Bob’s, com sede no Rio de Janeiro.

Mariz, com sua vida profissional multivariada atuou, também, como Diretor de Energia do Governo de Pernambuco e como Diretor de Planejamento e Informática do IPSEP. Na Diretoria de Energia trabalhou, junto a Celpe e o FOLKCENTER na Dinamarca, para a vinda de um aerogerador, que foi instalado na ilha de Fernando de Noronha o que fez Pernambuco ingressar na geração de energia eólica.

No IPSEP teve a oportunidade de implantar o sistema de marcação de consultas usando, pela primeira vez, uma rede de microcomputadores, a partir do “downsizing” de um sistema centralizado em “Main Frames”, o que propiciou uma grande agilidade na marcação de consultas aos servidores do estado de Pernambuco.

Mariz, foi, por seis anos, coordenador regional da Eletronuclear no Nordeste e Assistente da Presidência da Empresa, no período de 2009 a 2015, ocasião onde atuou na definição do novo programa nuclear brasileiro e dos novos sítios nucleares do nordeste, notadamente o que originou o projeto da Central Nuclear de Itacuruba, aqui, no Estado de Pernambuco, e que colocou o estado na vanguarda do novo programa de novas centrais nucleares, a serem implantadas no Brasil, conforme diretriz do atual plano nacional de energia do Ministério de Minas e Energia.

Carioca de nascimento, pernambucano por opção, Carlos Mariz realizou essas muitas atividades que o levaram por diversas vezes ao exterior onde sempre buscou novos conhecimentos e novas tecnologias em prol do incremento do desenvolvimento do Brasil, notadamente da Região Nordeste e do estado de Pernambuco. Proferiu palestras e participou de reuniões de trabalho, em várias missões no exterior, notadamente Canadá, Estados Unidos, Alemanha, França, Dinamarca, Argentina, Venezuela, Colômbia, Chile, Peru, Angola, etc. Foi também Presidente da APEF, Associação dos Estagiários da França de Pernambuco,

tornando-se representante do Brasil nas atividades internacionais da Associação dos Ex-Estagiários da França, sob a guarda da então UBIFRANCE, agência francesa para o desenvolvimento internacional das empresas, organismo tutelado pelo Ministério da Economia, das Finanças, do Emprego, e do Ministério do Comércio Exterior da França. Manteve como pauta obrigatória, nessas ações internacionais, a divulgação do estado de Pernambuco e o respectivo intercâmbio com a França.

Além de suas atividades atuais, Mariz é Presidente da ABEN – Associação Brasileira de Energia Nuclear, com sede no Rio de Janeiro.. É membro da Academia Pernambucana de Engenharia, APEENG, recebeu a Láurea ao Mérito do Centenário do Clube de Engenharia de Pernambuco e a Medalha do Mérito Lauro Borba do CREA – PE, Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Pernambuco.

Demonstrada, permissa vênua, a importância das realizações do Mariz para o Estado de Pernambuco; lugar que escolheu para morar, trabalhar, criar e educar seus 03 (três) filhos, Cristiana, Luiz Henrique e Cláudia. A homenagem pretendida pelo Projeto de Resolução ora apresentado consagra seu trabalho e contribuição para o desenvolvimento do Estado. Justo e merecido Título Honorífico de Cidadão Pernambucano!

Pelo exposto, em face de todos os serviços prestados ao Estado de Pernambuco, o Professor e Engenheiro Carlos Henrique da Costa Mariz fazem jus a receber dessa Casa o Título de Cidadão Pernambucano. Considerando o legítimo interesse é que pedimos aos nobres colegas Parlamentares a aprovação deste Projeto de Resolução.

Sala das Reuniões, em 31 de Março de 2022.

Alberto Feitosa
Deputado