



CÂMARA DE VEREADORES DE PETROLINA
Casa Vereador Plínio Amorim

GABINETE PARLAMENTAR DO VEREADOR RONALDO SILVA

PROJETO DE DECRETO LEGISLATIVO Nº 047/2022 – 28/11/2022

Autor: Ronaldo Silva

Ementa: Concede Medalha de Honra ao Mérito Legislativo Dom Malan ao **Senhor Moacyr Domingues da Silva Neto**.

O Plenário da **CÂMARA MUNICIPAL DE PETROLINA** aprova e Senhor Presidente promulga o seguinte Decreto Legislativo:

Art. 1º - Fica concedida a Medalha de Honra ao Mérito Legislativo Dom Malan ao Senhor Moacyr Domingues da Silva Neto, natural de Recife/PE.

Art. 2º - A homenagem ora prestada é o reconhecimento da Câmara Municipal pelos relevantes serviços prestados a Petrolina, na área da saúde, como médico oftalmologista.

Art. 3º - A Câmara Municipal, de comum acordo com o homenageado, marcará data para outorga da homenagem.

Art. 4º - Este Decreto Legislativo entra em vigor na data de sua publicação.

JUSTIFICATIVA

Senhoras e Senhores Vereadores,

Apresento para apreciação de Vossas Excelências proposição que tem como finalidade prestar uma justa homenagem a uma pessoa muito querida do povo Petrolinense, trata-se de Moacyr Domingues da Silva Neto. Dr. Moacyr, como é mais conhecido, nasceu em 11 de novembro de 1977, hoje com 44 anos de idade, e é natural de Recife, Pernambuco.

Filho de comerciante e professora, seus pais Romualdo Domingues da Silva Neto e Vera Lucia Cavalcanti Domingues sempre acreditaram que valores morais, éticos e de educação fossem tidos como ideal para o desenvolvimento humano, apoiando-o em suas escolhas.

Sonho de infância formou-se em medicina pela UPE - Universidade Publica de Pernambuco, no ano de 2003, aos 25 anos, e, despertando o interesse pela oftalmologia, fez residência médica na FUNCIPE – Fundação de Ciência e Pesquisa Maria Ione Xerez Vasconcelos, em Fortaleza, no Ceará, entre os anos 2004-2006. Fez subespecialização em retina e vítreo na FAV - Fundação Altino Ventura, em Recife, em 2007, aperfeiçoando seus conhecimentos na área no Bascom Palmer Eye Institute, reconhecido como melhor centro de Oftalmologia dos Estados Unidos desde 2002.

A história com o Vale do São Francisco começou de maneira desprezenciosa, em 2008, e o resultado surpreendeu. Segundo ele, Petrolina agrega encantos, sobretudo às margens do Velho Chico, aliado a chance viver com qualidade de vida. Escolheu esta cidade onde fez muitos amigos



CÂMARA DE VEREADORES DE PETROLINA
Casa Vereador Plínio Amorim

GABINETE PARLAMENTAR DO VEREADOR RONALDO SILVA

para morar e constituir família junto a advogada Erlandia Coelho, a sua 'Lanni', com quem casou-se e tem uma filha, a pequena Milena.

Aqui, foi convidado para dar aulas no curso de medicina da UNIVASF – Universidade Federal do Vale do São Francisco, em 2009. Foi um dos fundadores do Instituto de Retina e Vítreo do Vale do São Francisco, implantando o serviço na região com estrutura de ponta e equipamentos de última geração, e compôs o corpo clínico que realizou a primeira cirurgia de retina de alta complexidade do interior do Estado de Pernambuco, a vitrectomia, em 2010. Em 2015, a empresa incorporou ao Instituto de Olhos do Vale do São Francisco, que completou 25 anos de funcionamento recentemente, padrão de excelência em cuidados oftalmológicos, atendendo os pacientes em todas as suas necessidades do segmento.

Junto ao Instituto desenvolve projetos e programas, sobretudo voltados ao acesso a serviços de atendimento oftalmológicos, tais como os Mutirões de Glaucoma, Diabetes e Vejam com os Olhos do Coração, realizados anualmente nos meses de maio, novembro e dezembro respectivamente, sem fins lucrativos. Sendo ainda credenciado para atender SUS, além de oferecer serviços a preços populares através da Clisoft, empresa adquirida pelo grupo em 2017, de modo a garantir de oftalmologia de qualidade ao alcance de todos.

Desde sempre exercendo a sua função com seriedade, amor e dedicação no Vale do São Francisco, lugar onde sempre foi bem acolhido, buscando sempre contribuir para o seu desenvolvimento.

Sala das Sessões, 28 de novembro de 2022.

RONALDO DA SILVA
Vereador

acs