



CÂMARA MUNICIPAL DE

TAUÁ

MATERIA ENCAMINHADA
à Ma. Patrícia Aguiar
através do of. nº 4041/2022
de
FUNÇÃO PÚBLICO

MOÇÃO Nº 342/2022,

Exmo. Sr. GENIVAL COUTINHO SOBRINHO
Presidente da Câmara Municipal de Tauá

Protocolo Sob o nº 176/2022
as folhas 74 no livro de Protocolo nº 09

Tauá, 18/03/2022

Servidor Responsável Adilson

Tauá, em 15 de março de 2022.

CÂMARA MUNICIPAL DE TAUÁ
VISTO EM SESSÃO

21/03/2022

PRESIDENTE DA CMT

Requer envio de votos de congratulações a Sra. Prefeita Municipal de Tauá Dra. Patrícia Pequeno Costa Gomes de Aguiar, pela passagem de seu natalício, ocorrido no dia 15 de março do corrente ano.

O vereador abaixo signatário, nos termos do que reza o Regimento Interno e após ouvido o Plenário, solicita que seja consignado votos de congratulações a Sra. Prefeita Municipal de Tauá Dra. Patrícia Pequeno Costa Gomes de Aguiar, pela passagem de seu natalício, ocorrido no dia 15 de março do corrente ano.

Patrícia Pequeno Costa Gomes de Aguiar é natural do município de Icó. Filha do comerciante Reinaldo Ribeiro da Costa e da professora Haydee Pequeno da Costa (ambos falecidos). Aos 14 anos, deixou o Icó para estudar no Colégio Santo Inácio em Fortaleza. Fez Direito na Universidade de Fortaleza (Unifor) e mestrado em Ciências Políticas na Universidade de Lisboa - Portugal.

Em Tauá foi Vereadora e Secretária de Assistência Social, eleita prefeita de Tauá por quatro vezes, 2001 a 2004, de 2005 a 2008, de 2012 a 2016 e de 2021 a 2024.

Patrícia Aguiar implementou no município projetos e ações pioneiros no Ceará, tais como: Cidade Digital, Rede Cegonha, Planificação da Saúde, Instituição da Orquestra Sanfônica e Sinfônica, Construção do Parque da Cidade, Universalização do Programa Estratégia Saúde da Família, Casa da Juventude, instalação de cisternas de polietileno, instalação de indústrias, Pró-Cidadania, construção do Centro de Negócios e muitas outras realizações.

A gestão eficiente e com amplos resultados sociais implementada em um município encravado na Região dos Inhamuns e com índice pluviométrico entre os mais baixos do