

PROJETO DE DECRETO LEGISLATIVO Nº 010/2025

ATRIBUI TÍTULO HONORÍFICO DE CIDADÃO ANGICALENSE AO EXCELENTÍSSIMO SENNHOR DEPUTADO ESTADUAL RUBENS DE SOUSA VIEIRA.

A MESA DIRETORA DA CÂMARA MUNICIPAL DE VEREADORES DE ANGICAL DO PIAUÍ, no exercício 2025 de acordo com as atribuições que lhes foram conferidas pela Lei Orgânica Municipal e Regimento Interno da Câmara Municipal aprovou e sanciona o seguinte Decreto Legislativo:

- **Art. 1-** Fica atribuído o Título Honorífico de Cidadão Angicalense, ao Excelentíssimo Senhor Deputado Estadual Rubens de Sousa Vieira.
- **Art. 2 -** A entrega da Honraria se dará em Sessão Solene realizada pela Câmara de Angical do Piauí em data previamente agendada.
- Art. 3 Este Decreto entra em vigor na data de sua publicação.

Sala dos Vereadores, 29 de setembro de 2025

JOSÉ SOARES DO NASCIMENTO NETO (Vereador)

FRANCISCO ASSUNÇÃO DE JESUS JÚNIOR

(Vereador)

GENESDEAN ALVES LIMA

(Vereador)

Câmara Municipal de Angical do Piaui-Pl

RECEBIDO

Em: <u>39/09/25</u>

Raisa Oliveira Costa CPE: 080 052 303-42 Secretario



Biografia

Rubens de Sousa Vieira (Rubens Vieira) é natural de Cocal, município da zona norte do Piauí, distante 268 quilômetros da capital Teresina. É o décimo filho do casal de agricultores Valdemar Cardoso Vieira e Duçulina Florença de Sousa. Formado em pedagogia e teologia. Rubens iniciou sua carreira política quando se elegeu vereador em 2000 e foi reeleito em 2004, exercendo a função de presidente da Câmara Municipal. Em 2012, venceu as eleições para prefeito, reeleito em 2016 para o segundo mandato, sendo o prefeito mais votado da história política do município. Em 2021, convidado pelo então governador Wellington Dias, assumiu a coordenação regional do PROPIAUÍ na Planície Litorânea, supervisionando as ações do governo do estado em 13 cidades. Em 2022, colocou seu nome e sua trajetória política à disposição do povo do Piauí como candidato a deputado estadual pelo Partido dos Trabalhadores, sendo eleito com a marca de 28.835 votos, distribuídos em 145 cidades.