



PODER LEGISLATIVO  
**CÂMARA MUNICIPAL DE PATOS-PB**  
(CASA JUVENAL LÚCIO DE SOUSA)

**APROVADO EM 1ª VOTAÇÃO**

Em, 17 / 04 / 2018 às 20:36 horas

*[Handwritten signature]*  
Presidência



Processo REPI 78/2018 - Data 17/04/2018 - Hora 12:51:48  
Assunto: SOLICITA DO PREFEITO DINALDO M. W. FILHO,  
A PERFURAÇÃO DE 2 (DOIS) POÇOS ARTESIANOS NA  
COMUNIDADE DO CAMPO CUMPRIDO, NA ZONA RURAL  
DO MUNICÍPIO DE PATOS/PB  
Remetente: SUELIO CAETANO DA SILVA(SUELIO  
CAETANO)

**SOLICITA DO PREFEITO DINALDO  
MEDEIROS WANDERLEY FILHO, a perfuração de 2  
(dois) poços artesanais na Comunidade do  
Campo Cumprido, na Zona Rural do município  
de Patos/PB.**

Na Forma Regimental, após consultado o Plenário, requeiro de Vossa Excelência, **O PREFEITO DINALDO MEDEIROS WANDERLEY FILHO a perfuração de 2 (dois) poços artesanais na Comunidade do Campo Cumprido, na Zona Rural do município de Patos/PB.**

**JUSTIFICATIVA:**

Nosso objetivo em relação a esta propositura é para que a Prefeitura municipal de Patos possa agilizar os recursos para **a perfuração de 2 (dois) poços artesanais na Comunidade do Campo Cumprido, na Zona Rural do município de Patos/PB**, para que a população daquela localidade possa ser beneficiada com esse serviço.

A comunidade local, por meio de um dos seus representantes, solicita que o Poder Público Municipal seja compreensível com este pleito, pois trata-se de um desejo de toda a comunidade, pois é do conhecimento de toda a população a dificuldade que o agricultor encontra com a falta de água naquela comunidade.

Diante disto, requer do Prefeito Dinaldo Wanderley Filho e do Poder Público **a perfuração de 2 (dois) poços artesanais na Comunidade do Campo Cumprido, na Zona Rural do município de Patos/PB.**

Desde já, pedimos ao poder público municipal que possa se ater a essa solicitação da população local.

**SALA DAS SESSÕES DA CÂMARA MUNICIPAL DE PATOS-PB.**  
Casa JUVENAL LÚCIO DE SOUSA. Em, 17 de abril de 2018.

*[Handwritten signature]*  
**Suelio Caetano da Silva**  
**PTN**  
**Vereador/Autor**