



Excelentíssimo Senhor  
RAIMUNDO ANTENOR MARINHO PINHO  
Vice-Presidente da Câmara Municipal de Poranga

CÂMARA MUNICIPAL DE PORANGA  
PROTÓCOLO  
Recebido em 20/10/2021  
SECRETARIA

CÂMARA MUNICIPAL DE PORANGA - CE  
CMPJ: Nº 02 181.976/0001-33

**APROVADO**

20/10/2021

**REQUERIMENTO Nº. 053/2021**  
(DA VEREADORA LIDUINA DO PIAL)

Senhor Vice-Presidente:

A Vereadora signatária, com assento nesta Casa Legislativa, vem perante Vossa Excelência, amparada no artigo Art. 8º, b, XI da Lei Orgânica Municipal e demais disposições legais e constitucionais, solicitar a Vossa Excelência a inclusão do presente requerimento para apreciação e votação do **Plenário**, e se aprovado for, seja enviada CONVOCAÇÃO à Exma. Sra. Maria Pereira da Silva, secretária de Educação, Ciências e Tecnologia.

**COM A FINALIDADE DE, NO PRAZO DE 15 (QUINZE) DIAS, PRESTAR, PESSOALMENTE, INFORMAÇÕES SOBRE OS CRITÉRIOS QUE VEM SENDO ADOTADOS PELA SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PARA CONCESSÃO / INDEFERIMENTO DOS PEDIDOS DE AMPLIAÇÃO DE CARGA HORÁRIA DOS PROFESSORES DA REDE PÚBLICA MUNICIPAL DE PORANGA – CEARÁ, FICANDO CONCEDIDO ESPAÇO DE 10 (DEZ) MINUTOS NA SESSÃO ORDINÁRIA DO DIA 05 DE NOVEMBRO DE 2021B, ÀS 17 HORAS NO PLENÁRIO DESTA CASA.**

A presente solicitação se **justifica** pelos seguintes argumentos:

I – Os servidores municipais, profissionais do magistério, tem reclamado exaustivamente da forma como vem sendo analisados os pedidos de ampliação, levantando a hipótese de falta de critérios e indícios de desrespeito à legislação em vigor que regula a matéria.

II – Antes de tomarmos medidas mais enérgicas, buscamos o diálogo para entendermos a situação.

Outrossim, a signatária requer que seja dada ciência do presente requerimento aos interessados na referida solicitação através dos meios de comunicação existentes em nosso Município.

Sala das Sessões da Câmara Municipal de Poranga - Ceará, Plenário Vereador Francisco Alves Assunção em **19 de outubro de 2021**.

  
**LIDUINA MARIA PINHO ARAUJO**  
Vereadora – Presidenta da Câmara