



Câmara Municipal de Ribeirão Preto

Estado de São Paulo

REQUERIMENTO

Nº 008989

DESPACHO

APROVADO

Ribeirão Preto, 21 DEZ. 2021

[Assinatura]
Presidente

EMENTA:

REQUER INFORMAÇÕES SOBRE O PROCESSO DE EXONERAÇÃO DA DIRETORA DE UNIDADE ESCOLAR SENHORA TELMA GOMES NOVATO SANT'ANNA

R137 / 21 GTE

SENHOR PRESIDENTE,

Apresentamos à consideração da Casa o seguinte:

SENHOR PRESIDENTE,

Apresentamos à consideração da Casa o seguinte:

CONSIDERANDO que nosso mandato recebeu uma denúncia de munícipes, servidores da educação municipal de que estaria havendo um processo equivocado de exoneração de uma diretora de unidade escolar, motivado por assédio moral e perseguição política

CONSIDERANDO que a referida denúncia se trata da diretora escolar, Telma Gomes Novato, que tem um trabalho reconhecido pela comunidade escolar estando a mais de cinco anos a frente da gestão escolar da unidade CEMEI Professor Eduardo Romualdo

CONSIDERANDO que foi informado na denúncia de que a motivação para a exoneração teria sido uma divergência com uma chefia da Divisão de Educação Especial, senhor Henrique Candia, sobre o atendimento de uma aluna com deficiência





Câmara Municipal de Ribeirão Preto

Estado de São Paulo

CONSIDERANDO que o anúncio da exoneração se deu após o contato, interlocução e divergência da diretora da escola com o referido chefe de divisão, está explícito que tal processo de exoneração está se dando por conta de assédio moral

Pelo exposto acima, **REQUEREMOS** na forma regimental, depois de ouvido o plenário, que seja oficiado ao Prefeito Municipal para fornecer as informações acerca das seguintes questões:

I - Diante do exposto solicitamos qual é a justificativa para a exoneração da diretora Telma Gomes Novato Sant'Anna?

II - A referida diretora da unidade cometeu algum ato que desabone a sua atuação, se sim, qual?

III - Qual a celeridade no processo de exoneração da diretora de unidade escolar?

Sala de sessões, 21 de Dezembro de 2021.

Ramon T Faustino
**MANDATO COLETIVO
RAMON TODAS AS VOZES**

