

Câmara Municipal de Assis

ESTADO DE SÃO PAULO

Aprovado em://	Protocolo N.º: 638 Data: 01 103 117
Encaminhado em://	
Oficio Nº.:	Horário: 14:26 Responsável: Horar Kuls

REQUERIMENTO N.º 125

Vereador (a): EDUARDO DE CAMARGO NETO

REQUER INFORMAÇÕES DO PODER EXECUTIVO ACERCA DE ARRECADAÇÃO MUNICIPAL E REPASSES ESTADUAIS E FEDERAIS NO MUNICÍPIO DE ASSIS

Considerando que, devido a grande crise financeira, política e econômica que o país sofreu, é notório que as arrecadações e repasses tiveram baixas;

Considerando, enfim, que para o bom desempenho do papel fiscalizador da Câmara Municipal, conforme preceitua o inciso II do artigo 3º do Regimento Interno da Câmara Municipal de Assis, este Vereador deve ser informado sobre todos os assuntos que são de interesse comum da sociedade assisense;

Requeiro à Mesa, ouvido o Plenário e atendidas as formalidades regimentais seja oficiado o Senhor *José Aparecido Fernandes*, DD. Prefeito Municipal, solicitando que Vossa Excelência, preste a esta Casa de Leis, após consulta ao departamento competente, as seguintes informações:

- **1-** Quanto foi a queda de arrecadação do nosso município após a crise Política e econômica no país, em 2015?
- **2-** Qual o valor a saúde no município perdeu em moeda corrente?
- **3-** Quanto foram as quedas de repasse estaduais e federais e dos impostos municipais?
- **4-** Quanto o município arrecadou nos anos 2015 e 2016?



Câmara Municipal de Assis

ESTADO DE SÃO PAULO

Aprovado em:	/		Protocolo N.º: 638 Data: 01 103 117
Encaminhado em:	/	/	
Ofício Nº.:		113	Horário: 14:26 Responsável: Ima fuls

REQUERIMENTO N.º

125

Vereador (a): EDUARDO DE CAMARGO NETO

- 5- Quantos concursos públicos foram realizados para contratação de médicos, entre 2013 e 2016?
- **6-** Qual adesão dos médicos para estes concursos?
- **7-** Quantos médicos foram contratados, e quais especialidades?
- **8-** Quantos médicos foram desligados da rede pública municipal de saúde desde 2015?

SALA DAS SESSÕES, em 06 de março de 2017.

EDUARDO DE CAMARGO NETO

Vereador - PRB