



Câmara Municipal de Taquaritinga

- Estado de São Paulo -

Praça Dr. Horácio Ramalho, nº 156/Cx Postal 201-Centro Cep 15900-000 Telefax: (0xx16) 3253-9282
www.camarataquaritinga.sp.gov.br E-mail:camara@camarataquaritinga.sp.gov.br

PROTOCOLO REQUERIMENTO Nº52/2016

Recebido em ___/___/2016

Enviado em ___/___/2016

Ofício nº. _____

ENCAMINHE-SE
21/03/2016

- *Luís José Bassoli* -
...:Presidente:...:

EXCELENTÍSSIMO SENHOR LUÍS JOSÉ BASSOLI DIGNÍSSIMO PRESIDENTE DA CÂMARA MUNICIPAL DE TAQUARITINGA – SP

Os vereadores da Câmara Municipal de Taquaritinga abaixo assinado vem **REQUERER**, na forma regimental, o envio de Ofício ao **Observatório Sismológico da Universidade de Brasília - UnB**, nos seguintes termos:

Em 26 de fevereiro p. passado, o Distrito de Jurupema, no município de Taquaritinga, foi acometido de um “ABALO SISMÍCO”, registrado como “2,0 na escala Richter”, captado pelo sismógrafo da USP, instalado em Andes, distrito de Bebedouro, distante 28km do local percebido pela população.

Desde então, o Distrito de Jurupema vem sofrendo seguidos “tremores de terra”, acompanhados de “estrandos e barulhos”, semelhantes a “trovoadas”.

Tremores foram mencionados pela população em vários dias, como 08 de março (neste, chegou a “derrubar os remédios das prateleiras da farmácia” e de “utensílios nas cozinhas das casas”), 12 de março – e em quase todos os dias subsequentes, em diversos horários, de dia e de noite. Os últimos relatos foram no dia de “hoje”, 21 de março de 2016, às 14h34 e 14h46.

Diante desses fatos, que vem causando comoção e medo na população, solicitamos:



Câmara Municipal de Taquaritinga

- Estado de São Paulo -

Praça Dr. Horácio Ramalho, nº 156/Cx Postal 201-Centro Cep 15900-000 Telefax: (0xx16) 3253-9282
www.camarataquaritinga.sp.gov.br E-mail:camara@camarataquaritinga.sp.gov.br

1. O envio de técnicos ao local, para uma análise in loco;
2. Realização de estudo técnico, para verificação das possíveis causas e consequências;
3. Instalação de sismógrafos para que se possa encontrar os possíveis epicentros, bem como determinar a magnitude; e
4. Apresentar um relatório para ser APRESENTADO À POPULAÇÃO e dirimir as dúvidas.

Sala das Sessões Presidente Manoel dos Santos, Plenário Dr. Edner Antonio Sendão Accorsi, em 21 de março de 2016.

TODOS OS VEREADORES