



Câmara de Vereadores de Pindamonhangaba
Estado de São Paulo

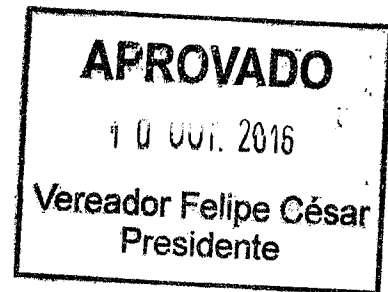
REQUERIMENTO

Ementa: Em reiteração ao requerimento nº 2469/2014, requeiro à Empresa NET, c/c ao Senhor Prefeito Municipal, informar se há **estudos de expansão dos serviços de comunicação** da referida empresa no Distrito de Moreira César, assim como nos Bairros, Vila São Benedito, Vila São José, Vila São João, Residencial Pasin, Mantiqueira, Vila São Paulo, Residencial Vale do Sol, Parque das Palmeiras e Morumbi. Requer ainda reunião com responsável pela expansão de serviços da Empresa NET, na Câmara de Vereadores.

REQUERIMENTO Nº 1640/2016

Autor: CARLOS EDUARDO DE MOURA

Ementa: EM REITERAÇÃO AO REQUERIMENTO Nº 2469/2014, REQUEIRO À EMPRESA NET, C/C AO SENHOR PREFEITO MUNICIPAL, INFORMAR SE HÁ ESTUDOS DE EXPANSÃO DOS SERVIÇOS DE COMUNICAÇÃO DA REFERIDA EMPRESA NO DISTRITO DE MOREIRA CÉSAR, ASSIM COMO NOS BAIRROS, VILA SÃO BENEDITO, VILA SÃO JOSÉ, VILA SÃO JOÃO, RESIDENCIAL PASIN, MANTIQUEIRA, VILA SÃO PAULO, RESIDENCIAL VALE DO SOL, PARQUE DAS PALMEIRAS E MORUMBI. REQUER AINDA REUNIÃO COM RESPONSÁVEL PELA EXPANSÃO DE SERVIÇOS DA EMPRESA NET, NA CÂMARA DE VEREADORES.



PROTOCOLO GERAL Nº 1954/2016

Data: 10/10/2016 - Horário: 12:01

Considerando que, ao se instalar no município de Pindamonhangaba, a NET assumiu compromissos de estender sua rede de comunicação para todos os municípes;

REQUEIRO à mesa, ouvido o Plenário que se officie à Empresa NET, c/c ao Senhor Prefeito Municipal, informar se há **estudos de expansão dos serviços** da referida empresa no Distrito de Moreira César, assim como nos Bairros, Vila São Benedito, Vila São José, Vila São João, Residencial Pasin, Mantiqueira, Vila São Paulo, Residencial Vale do Sol, Parque das Palmeiras e Morumbi. Requer ainda reunião com responsável pela expansão de serviços da Empresa NET, na Câmara de Vereadores.

Das providências, por obséquio oficial esta Câmara de Vereadores.

Plenário Dr. Francisco Romano de Oliveira, 10 de outubro de 2016

CARLOS EDUARDO DE MOURA-MAGRÃO
VEREADOR