



Indicação Nº 68/2026

Solicita providencias do Prefeito Marcos Ferreira Godoy, chefe do poder Executivo, informações sobre a análises para uma parceria com o Hospital Veterinário de São Paulo ou Osasco para atendimentos dos casos de médio e alta complexidade na saúde animal.

INDICO à Mesa, após ouvido o Douto Plenário, na forma regimental vigente, que seja oficializado ao Excelentíssimo Senhor Marcos Ferreira Godoy, Prefeito Municipal, informações sobre a análises para uma parceria com o Hospital Veterinário de São Paulo ou Osasco para atendimentos dos casos de médio e alta complexidade na saúde animal, conforme a resposta do meu requerimento 997/2025.

Justificativa

Senhor Presidente,
Senhoras Vereadoras,
Senhores Vereadores,

Em breve nossa cidade vai ganhar uma Unidade de Saúde Animal (USA), que será construída onde funcionava o antigo velório (Rua Gaudêncio Barbosa, 486 – Jardim Julieta), em parceria com o Governo do Estado. Serão investidos aproximadamente R\$ 2 milhões., para atendimentos de emergência, de preparo, de medicação, de isolamento, de esterilização, de raio X e de ultrassom.



Buscando políticas públicas em defesa dos direitos a saúde animal, elevo ao executivo esse requerimento em prol da população de vulnerabilidade social, que tem uma relação afetiva com os animais de estimação, e não tem condições financeira para cuidar em casos de saúde de alta complexidades (casos de alta complexidade em animais podem envolver procedimentos cirúrgicos, exames e tratamentos de grande porte) e, enxergam no poder público uma solução.

Sala das Sessões Bem-vindo Moreira Nery, 26 de janeiro de 2026



Assinaturas Digitais

O documento acima foi proposto para assinatura digital na Câmara Municipal de Itapevi. Para verificar as assinaturas, clique no link: <https://itapevi.siscam.com.br/documentos/autenticar?chave=80846R35ZY37A2T3>, ou vá até o site <https://itapevi.siscam.com.br/documentos/autenticar> e utilize o código abaixo para verificar se este documento é válido:

Código para verificação: 8084-6R35-ZY37-A2T3

