



Câmara Municipal de Tatuí

Edifício Presidente Tancredo Neves

Tel. / Whatsapp (15) 3259-8300 - Site: www.camaratatuí.sp.gov.br

Endereço: Av. Cônego João Clímaco, 226 – Tatuí / SP Caixa Postal 52 – CEP 18.270-540

E-mail: cintia.soares@camaratatuí.sp.gov.br



Requerimento Nº 638/2023

REQUEIRO À MESA, após ouvido o Egrégio Plenário, na forma regimental, digno-se de oficiar ao **Exmo. Sr. Prefeito do Município de Tatuí**, para que informe a esta Casa Legislativa, considerando que o Ofício nº 152/2023, enviado em resposta ao Requerimento 152/2023 não respondeu alguns dos questionamentos apontados, informe em caráter de **REITERAÇÃO** as seguintes informações:

- **Enviar o respectivo contrato entre a IAMONTE GESTÃO EM SAÚDE-IGES e a Santa Casa de Misericórdia de Tatuí;**
- **Quanto o valor deste contrato impacta no orçamento da Santa Casa de Tatuí?**
- **O curriculum de cada funcionário que está prestando serviços, através da IGES, para a Santa Casa de Tatuí;**
- **O relatório pormenorizado dos serviços e das atividades já prestados pela IAMONTE GESTÃO EM SAÚDE-IGES.**

JUSTIFICATIVA

É atribuição da Vereadora a fiscalização dos atos da Administração Pública Direta e Indireta, sendo assim, com vistas à legalidade e transparência pública, requer sejam fornecidas estas informações para melhor análise e estudo.

Sala das Sessões “Ver. Rafael Orsi Filho”, 13 de Março de 2023.

Cíntia Yamamoto Soares
Vereadora



Assinaturas Digitais

O documento acima foi proposto para assinatura digital na Câmara Municipal de Tatuí. Para verificar as assinaturas, clique no link: <https://tatui.siscam.com.br/documentos/autenticar> **HYPERLINK** "<https://tatui.siscam.com.br/documentos/autenticar?chave=777ZSP43A7D392C0>"?chave=777ZSP43A7D392C0, ou vá até o site <https://tatui.siscam.com.br/documentos/autenticar> e utilize o código abaixo para verificar se este documento é válido:

Código para verificação: 777Z-SP43-A7D3-92C0



DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE - PROTOCOLO: 1119/2023 - CHAVE DE VALIDAÇÃO: 777Z-SP43-A7D3-92C0