



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: hiagodaros@camaratatuí.sp.gov.br - Tel. Gabinete: (15) 3259-8326



Requerimento Nº 344/2023

REQUEIRO À MESA, ouvido o Egrégio Plenário na forma regimental, dignese oficial ao **Exmo. Sr. Prefeito Municipal de Tatuí**, para que informe a esta Casa Legislativa, sobre o cronograma de corte e poda de árvores na Avenida Dr. Sales Gomes.

JUSTIFICATIVA

O objetivo deste pedido é obter informações precisas e atualizadas sobre os próximos dados de execução das podas, a fim de promover a segurança e o bem-estar da população. A poda de árvores é um serviço essencial, que garante a saúde e a beleza das árvores e evita acidentes que podem ocorrer com galhos mal conservados.

Nesse sentido, é importante que o cronograma seja divulgado com antecedência para que os moradores possam se programar e se preparar para os cuidados necessários no período em que os serviços serão realizados. Além disso, a divulgação do cronograma permitirá que os moradores acompanhem o processo de manutenção, identifiquem possíveis problemas e contribuam para a conservação das árvores.

Desta forma, propomos este requerimento, para que sejam tomadas as devidas providências.

Sala das Sessões “Ver. Rafael Orsi Filho”, 17 de fevereiro de 2023.

HIAGO DAROS
Vereador



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=G110DHM58WC5GECK>"?chave=G110DHM58WC5GECK, 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: G110-DHM5-8WC5-GECK



DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE - PROTOCOLO: 610/2023 - CHAVE DE VALIDAÇÃO: G110-DHM5-8WC5-GECK