



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



Requerimento Nº 1919/2022

REQUEIRO À MESA, ouvido o Egrégio Plenário na forma regimental, digno-se oficiar ao **Exmo. Senhor Prefeito Municipal de Tatuí**, para que informe a esta Casa Legislativa, sobre a possibilidade de através do setor competente realizar a **pintura** das faixas de pedestres e instalação de placas de sinalização em frente à nova creche do Jardim Juliana, EMEI 'Professora Cleide Oliveira Orsi', nesta cidade.

JUSTIFICATIVA

Passando em frente à nova creche do Jardim Juliana, EMEI 'Professora Cleide Oliveira Orsi', percebemos a necessidade de fazer as pinturas das faixas de pedestres e instalação de placas de sinalização em frente da mesma, assim como as pinturas das faixas da esquina.

Em tempo, pedimos que este trabalho seja realizado o mais rápido possível, pois se trata de uma Escola, por onde passam muitos pedestres e crianças.

Portanto, dada a informação acima exposta e tendo em vista o papel do Poder Público em produzir ações no sentido de garantir a segurança e o bem estar dos cidadãos e cidadãs encaminhamos o presente Requerimento.

Sala das Sessões "Ver. Rafael Orsi Filho", 04 de julho de 2022.

PAULINHO MOTOS
Vereador

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE - PROTOCOLO: 3248/2022 - CHAVE DE VALIDAÇÃO: V0F0-R5R1-PZW8-5HMD



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=V0F0R5R1PZW85HMD>"?chave=V0F0R5R1PZW85HMD, 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: V0F0-R5R1-PZW8-5HMD



DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE - PROTOCOLO: 3248/2022 - CHAVE DE VALIDAÇÃO: V0F0-R5R1-PZW8-5HMD