



CÂMARA MUNICIPAL DE PIRASSUNUNGA  
Município de Interesse Turístico



---

## INDICAÇÃO

**Considerando** que estes Vereadores solicitam limpeza e roçagem do mato na U.S.F “Rubens Luís Costa”, localizada no Clayton Malaman (**foto anexa**);

**Considerando** que a referida área, devido ao mato alto e à falta de limpeza, poderá servir de criadouro para animais e insetos peçonhentos, podendo também facilitar de proliferação do mosquito “aedes aegypti”, causando risco à saúde pública

**Considerando** que os melhoramentos devem ser realizados, mormente porque o local é de grande movimento de pacientes que vão em busca de tratamento junto àquela unidade de saúde. E também para a segurança dos profissionais de saúde que lá fazem o seu trabalho.

Nessas condições, **INDICAMOS** ao Senhor Prefeito Municipal, pelos meios regimentais, verifique a possibilidade de providenciar limpeza e a roçagem do mato na U.S.F “Rubens Luís Costa”, localizada no Clayton Malaman.

Sala das Sessões, 03 de fevereiro de 2025.

**Carlos Luiz de Deus “Carlinhos”**  
*Vereador*

**Wallace Ananias de Freitas Bruno**  
*Vereador*

SBRS



DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE - Indicação Nº 39/2025 - PROTOCOLO: 213/2025 - 30/01/2025 - 10:15 - CHAVE PARA VALIDAÇÃO: VH49-32PS-0NZ2-32GZ



CÂMARA MUNICIPAL DE PIRASSUNUNGA  
Município de Interesse Turístico



---

**DESPACHO DA SECRETARIA LEGISLATIVA**

**Este documento tramitou em conformidade com as diretrizes regimentais.**

**Assinaturas Digitais**

O documento acima foi proposto para assinatura digital na Câmara Municipal de Pirassununga. Para verificar as assinaturas, clique no link: <https://pirassununga.siscam.com.br/documentos/autenticar?chave=VH4932PS0NZ232GZ>, ou vá até o site <https://pirassununga.siscam.com.br/documentos/autenticar> e utilize o código abaixo para verificar se este documento é válido:

**Código para verificação: VH49-32PS-0NZ2-32GZ**

DOCUMENTO ASSINADO DIGITALMENTE - Indicação Nº 39/2025 - PROTOCOLO: 213/2025 - 30/01/2025 - 10:15 - CHAVE PARA VALIDAÇÃO: VH49-32PS-0NZ2-32GZ