



CÂMARA MUNICIPAL DE NANTES

Rua Silveira Martins, nº 233 - Centro - CEP: 19650-011 - Nantes/SP

CNPJ: 01.557.531/0001-42 - (18) 3268-6186/7170

administrativo@camaranantes.sp.gov.br - www.camaranantes.sp.gov.br

À Sua Excelência, o Senhor

CLÁUDIO DOS SANTOS

DD. PRESIDENTE DA CÂMARA MUNICIPAL DE

Nantes-SP

Indicação n. 07/2026

Apresentação: Sessão Ordinária do dia 10/03/2026.

Autor: IVANILSON DA SILVA FILHO

**CÂMARA MUNICIPAL
DE NANTES - SP.**

PROTOCOLO N.º

047/26

RECEBIDO EM

09/03/26

ASS

Indica a Mesa Diretora, nos termos regimentais, para que seja oficiado o Excelentíssimo Sr. Marllon Jaffer Albano de Oliveira, Prefeito Municipal de Nantes, solicitando providências em relação a presente Indicação.

INDICAÇÃO N. 07/2026

Indico ao Exmo. Sr. Prefeito Municipal, para que seja adquirido um triturador de milho, para que seja colocado à disposição da população do município de Nantes.

JUSTIFICATIVA

A instalação de um triturador de milho de uso comunitário representa uma grande contribuição para os pequenos produtores rurais e famílias que dependem do milho como alimento ou fonte de renda. Muitos munícipes enfrentam dificuldades para beneficiar o milho, muitas vezes tendo que recorrer a serviços externos ou deslocando-se para outras cidades, o que gera mais custos e perda de tempo.

Com a disponibilização de um equipamento municipal, será possível:

- Facilitar o processamento do milho para consumo próprio ou produção de derivados;
- Incentivar a agricultura familiar e a economia local;
- Promover maior autonomia e qualidade de vida para os cidadãos que utilizam este recurso.

Trata-se de uma ação de baixo custo e alto impacto social, promovendo benefícios diretos à população e incentivando o desenvolvimento rural sustentável.

Diante do exposto, solicitamos a especial atenção do Poder Executivo para que seja providenciada a aquisição do referido equipamento, garantindo seu funcionamento de forma acessível à comunidade.

Sala das Sessões, 10 de março de 2026.

IVANILSON DA SILVA FILHO

Vereador