



Câmara Municipal de Vereadores de Glória do Goitá

Casa José Correia de Oliveira

REQUERIMENTO VERBAL N 784/2025

APROVADO POR
UNANIMIDADE DE VOTOS

EM: 02/06/2025
Alberto Petrucio B. da Silva
Asst. Legislativo - Port. 017/2016

Sr. Presidente,

Senhores Vereadores,

Requeiro à Mesa, depois de ouvido o Plenário e obedecidas as normas regimentais, venho por meio deste solicitar, com urgência, a intervenção da Secretaria da Infraestrutura Sr. Paulo Julian e ao Sr. Prefeito Jaime Lime no bairro do Campo Alegre.

O referido encontra-se em condições precárias, como pode ser verificado na imagem anexa: há buracos profundos, acúmulo de água suja e riscos evidentes para a saúde e segurança dos moradores, bem como dificuldades para o tráfego de veículos e pedestres.

Além de atrapalhar o transporte e causar danos a veículos, essa situação representa risco de proliferação de doenças, como dengue e outras relacionadas à água parada.

Diante do exposto, solicito que seja feito o reparo, com a devida drenagem da água acumulada, fechamento dos buracos e, se necessário, a verificação da rede de esgoto.

Obrigado

Glória do Goitá, 02 de junho de 2025.

Jose Kaio Felipe Nery V
José Kaio Felipe Nery
-Vereador-

Luiza Nery

Gicero Emiliano de Melo
Vereador
Matrícula 45-2

Valdilene Maria da Silva Braz
Vereadora

Arthur do Nascimento Silva
Vereador
Matrícula 160-1

Robério Gomes Feltoza
Vereador
Matrícula 98-1

Arthur José B. de S. Oliveir
Vereador
Matrícula 15-1



quaisquer junções com pisos, outras paredes ou lajes de teto, evitando-se cantos mortos.

Externamente, as paredes podem ser pintadas com tinta a óleo comum, resistente a exteriores.

Piso da área de processamento

O piso deve ser resistente, de fácil lavagem, antiderrapante e apresentar declive de 1% a 2% em direção aos drenos. Ralos devem ser desconectados e telados ou tampados.

Piso externo

O piso externo deve apresentar superfície que facilite a limpeza e que não gere poeira ou lama e, portanto, com caimento adequado. A área externa deve ser suficiente para o estacionamento e manobra de veículos.

Recomenda-se construir calçada de um metro (1,0 m) em torno de todo o prédio da agroindústria, para facilitar movimentações e inspeções no entorno.

Esgotamento industrial

Devem ser usados ralos sifonados com tampas removíveis em todas as instalações. Os resíduos acumulados no ralo devem ser retirados diariamente e, em seguida, deve-se proceder a sua limpeza.

Janelas

Devem ser estruturadas e teladas em esquadrias de alumínio, podendo ter abertura basculante ou em movimento vertical, devendo possuir área total equivalente a 20% da área da planta-baixa.

Teto

São mais utilizadas as lajes pré-moldadas para o revestimento de teto. É importante observar o revestimento em tinta epóxi, para permitir limpeza frequente e evitar o acúmulo de fungos, particularmente em áreas úmidas.

Iluminação

Deve-se observar um mínimo de 250 lux nas áreas comuns e para as áreas de trabalho é recomendado um valor de 500 lux de intensidade luminosa. Nas áreas de estocagem, 150 lux são suficientes. As luminárias devem ter número e disposição de modo a realizar uma iluminação adequada e possuírem proteção contra estouro e queda das lâmpadas na área de processamento.

Instalações elétricas

Dependem dos equipamentos a serem utilizados no processo e devem estar de acordo com o exigido no manual de cada equipamento a ser utilizado na agroindústria. Em qualquer caso, deve haver previsão para um abastecimento em tensão de 220 v, bifásico, e abastecimento trifásico em tensão de 360 v, destinado ao funcionamento de motores. Os eletrodutos poderão ser externos, pintados em preto e construídos conforme requerido pela posição dos equipamentos. Observar para que as tomadas de energia







