

**REQUERIMENTO N° 091/2025, DE 14 DE MAIO DE 2025.**

Exmo. Sr. Presidente da Câmara Municipal de Caridade

**APROVADO**  
Em: 23 / 05 / 25  
A FAVOR X CONTRA  
Fco. Roberto de Jesus Almeida  
Presidente

**EMENTA:** Requer da Sra. Prefeita Municipal, a pavimentação com piso intertravado/bloquetes, nas ruas ao redor da Igreja do Distrito de Campos Belos, neste Município.

A Vereadora **Hirlene Mayara Ribeiro Salvino**, signatária do partido PRD, com assento nesta Augusta Casa Legislativa e, no uso de suas atribuições legais e regimentais, vem, respeitosamente, a presença de V. Exa., requerer, depois de ouvido o soberano Plenário, seja enviado ofício à Sra. Prefeita Municipal de Caridade, **Maria Simone Fernandes Tavares**, solicitando a pavimentação com piso intertravado/bloquetes, nas ruas ao redor da Igreja do Distrito de Campos Belos, neste Município.

Sala das Sessões do Plenário Vereador Vicente Ricardo Lima, aos 14 de maio de 2025.

Hirlene Mayara Ribeiro Salvino

**Hirlene Mayara Ribeiro Salvino**  
Vereadora - PRD

**JUSTIFICATIVA**

Senhor Presidente,  
Senhoras Vereadoras,  
Senhores Vereadores,

O piso intertravado oferece diversos benefícios, tanto estéticos quanto práticos, sendo uma opção popular para pavimentação de áreas externas. É um tipo de piso feito com **blocos** de concreto pré-fabricados, assentados sobre uma camada de areia e travados entre si por contenção lateral e por atrito entre as peças. O piso é permeável, oferece excelentes ganhos ambientais e pode ser utilizado em vários lugares.

O piso intertravado é bastante resistente e suporta grandes cargas, o que o torna ideal para áreas de tráfego intenso, como estacionamentos e ruas de acesso.

Caso haja algum dano em uma peça, é possível substituir apenas a unidade danificada, sem necessidade de refazer toda a pavimentação. Isso facilita a manutenção e reduz os custos.



Disponível em várias cores, formatos e texturas, o piso intertravado oferece muitas opções para se adaptar ao estilo desejado. Ele pode criar padrões e designs interessantes, contribuindo para a estética do local.

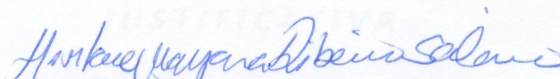
O piso intertravado é permeável, permitindo que a água da chuva se infiltre no solo, o que ajuda a reduzir o risco de alagamentos e melhora o escoamento da água. Isso é benéfico para o meio ambiente, pois evita a sobrecarga nos sistemas de drenagem.

A instalação é relativamente simples, sem a necessidade de grandes obras. Além disso, o piso intertravado pode ser colocado sobre diferentes tipos de base, o que torna o processo mais flexível.

A superfície do piso intertravado é antiderrapante, o que aumenta a segurança em áreas externas, especialmente quando molhado.

Embora o custo inicial possa ser um pouco mais alto em comparação com outros tipos de piso, sua durabilidade e facilidade de manutenção fazem com que seja uma escolha econômica a longo prazo.

Com a pavimentação e pisos em bloquetes, absorve menos calor devido a característica da rocha e a espessura do calçamento em contato com o solo, faz dispersar o calor absorvido, deixando a temperatura agradável e mais amena.

  
**Hirlene Mayara Ribeiro Salvino**  
**Vereadora - PRD**