



APROVADO (A) NA SESSÃO Nº	<u>2109</u>
DE	<u>19/6/23</u> POR <u>unânime</u>
VOTOS CONTRA	<u>—</u>
MESA DA C.M./PA.	<u>19/6/23</u>
	<u>Fonse</u>
	PRESIDENTE

## CÂMARA MUNICIPAL DE PAULO AFONSO

### Estado da Bahia

### INDICAÇÃO Nº. 167 / 2023

A Vereadora que o presente subscreve, após ouvido o Plenário e dispensadas as demais formalidades regimentais, **INDICA**, ao **Exmo. Sr. Prefeito Municipal em Exercício Marcondes Francisco dos Santos** e ao **Ilmo. Sr. Secretário Municipal de Infraestrutura – Francisco Alves de Araújo**, realize a padronização em todas as calçadas públicas deste município, para deficientes visuais com Piso Tátil direcional e de alerta que sejam instalados nas regiões centrais da cidade e locais públicos como praças, parques e pistas para a prática da caminhadas. Considerando;

Que a inclusão de cada deficiente na sociedade, inclui o uso de artifício particular para permitir a sua locomoção sem nenhum tipo de problema. Enquanto os cadeirantes precisam de rampas de acesso aos locais, os deficientes visuais precisam de piso tátil para se guiar durante o dia a dia. O piso tátil é a solução mais adequada para proporcionar mais acessibilidade ao deficiente visual, de modo que ele possa andar pelas ruas sem correr riscos desnecessários.

Desta forma, é possível proporcionar maior autonomia e segurança para que possam circular pela cidade. Com a instalação do piso tátil é permitido ao deficiente visual identificar sozinho alguns perigos nas calçadas e vias públicas, além de funcionar como direcionamento para os mesmos.

ATESTO O RECEBIMENTO PROT. Nº	<u>1084</u>
EM	<u>14/06</u> de 20 <u>23</u>
	<u>[Assinatura]</u>
	Secretaria Administrativa



## CÂMARA MUNICIPAL DE PAULO AFONSO Estado da Bahia

As especificações Técnicas para Piso Tátil são convencionadas em conformidade com a NBR 9050 e demais Leis do Estatuto do Pedestre, para que seja utilizado em espaços públicos sempre dando orientação às pessoas com deficiências visuais e é apresentado sempre em cores contrastantes com o piso original nos modelos de Piso Tátil Direcional e Piso Tátil Alerta.

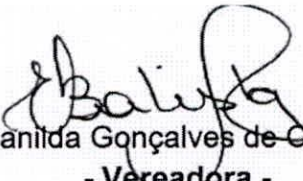
Piso direcional conhecido como guia: têm como função guiar a pessoa através de uma trilha.

Pisos alerta: têm como função alertar a pessoa de perigo e obstáculos como mobiliário urbano, por exemplo.

Diante disso, indico a criação de calçadas para deficientes visuais com piso tátil direcional e de alerta que sejam instalados nas regiões centrais da cidade e locais públicos como praças, parques e pistas para a prática de caminhadas.

Atenciosamente,

Sala das Sessões em 06 de junho de 2023.

  
Evanilda Gonçalves de Oliveira  
- Vereadora -