

## Agradecimento aos sítios que participaram da pesquisa:

- 1 - Recanto Paraíso
- 2 - Sítio Semear Marsilac
- 3 - Recanto do Jakinha
- 4 - Chacara Santa Ana
- 5 - Recanto Magini
- 6 - Recanto dos pereiras.
- 7 - Quinta estação
- 8 - Sítio Nossa Vida
- 9 - Nossa Fazenda
- 10 - RPPN Sítio Curucutu
- 11 - Sitio Seu Domingos
- 12 - Coguli
- 13 - Fazendinha Pedaco do Céu
- 14 - Sítio Eco Jusa
- 15 - Sitio bebedouro agr. Organica
- 16 - Planta Feliz Adubo
- 17 - Sítio Primavera
- 18 - Sítio Adalgiza e Manoel
- 19 - Casa Forrageira
- 20 - Rancho Atelie
- 21 - Sítio Yoneyama
- 22 - Núcleo Plenitude
- 23 -Sítio São Judas Tadeu/  
Espaço cada da Árvore

O que as propriedades entrevistadas mais gostariam de ter:

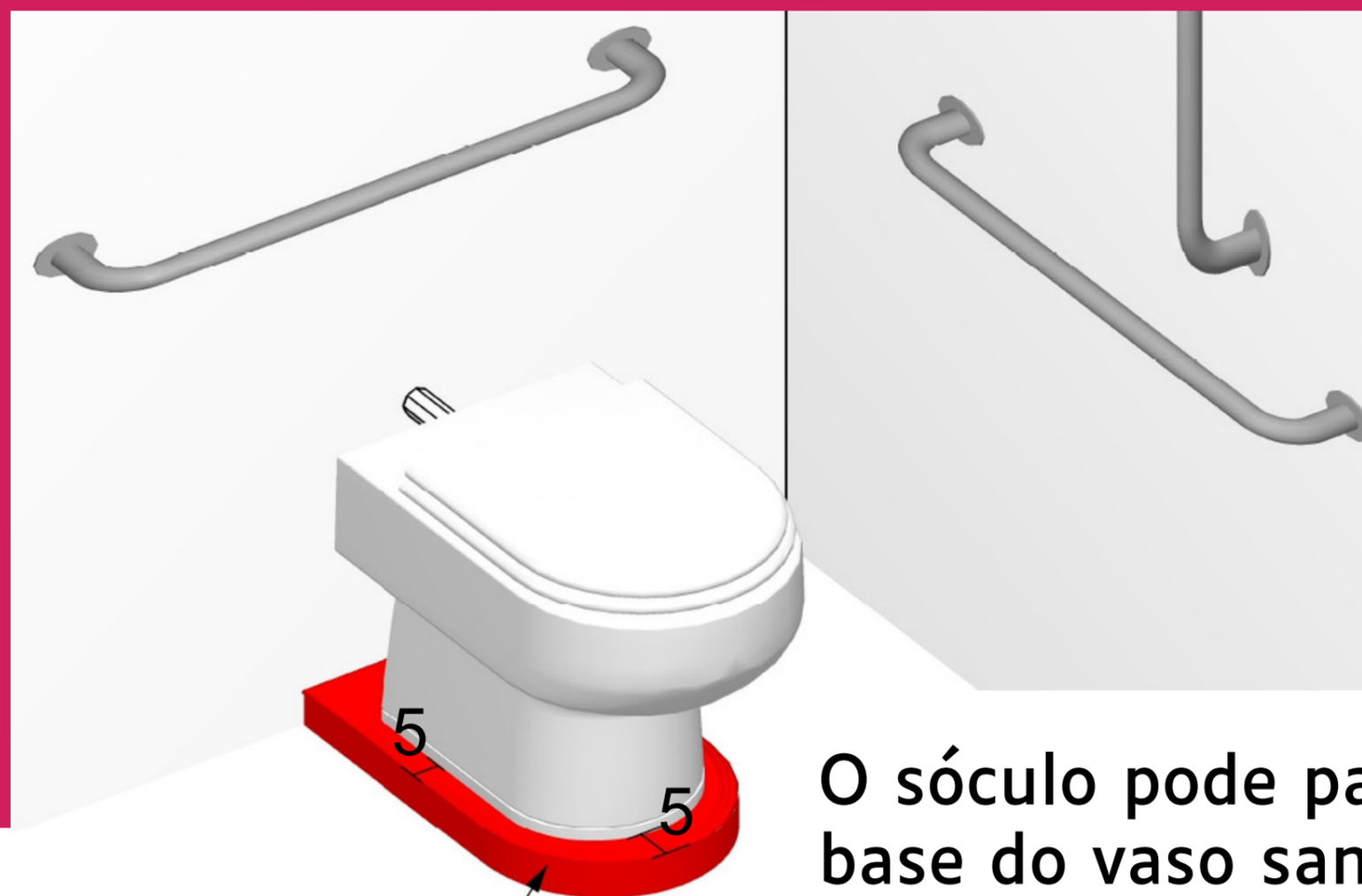
Banheiro acessível	13 propriedades
Trilhas acessíveis	10 propriedades
Horta sensorial	3 propriedades
Rampas	6 propriedades
Placas com orientações claras e letras grandes	5 propriedades



Você sabe a altura de um vaso sanitário acessível para adultos?



43-45 cm (sem o assento) e até 46 cm (com o assento).



Sóculo com cantos arredondados

O sóculo pode passar da base do vaso sanitário no máximo: 5 cm.



Acesso ao áudio

**AUDIODESCRIÇÃO:** Fotografia colorida de um banheiro revestido com piso de cerâmica bege e azulejos brancos. À esquerda, destaca-se um vaso sanitário oval com base branca, elevado por um sóculo de tijolos vermelhos sem acabamento. Complementando o vaso, há uma caixa de descarga acoplada na mesma tonalidade. Acima, à direita, uma janela retangular de vidro translúcido revela uma densa área verde do lado de fora.

# Associação Socioambiental Bauhinia

A Associação Socioambiental Bauhinia é uma **ONG** fundada em 2017 e que trabalha com **projetos socioambientais** na zona sul de São Paulo. Focamos nosso trabalho em **fortalecer** iniciativas comunitárias, **preservar** áreas verdes periféricas e desenvolver **projetos** e ações voltados à diversidade, agricultura sustentável e comunidades sustentáveis.



**Bauhinia**  
eco-social

Esta exposição faz parte do projeto Trilhando Acessibilidade, desenvolvido pela Bauhinia em parceria com coletivo Entra na Roda com apoio da Secretaria Municipal da Pessoa com deficiência.

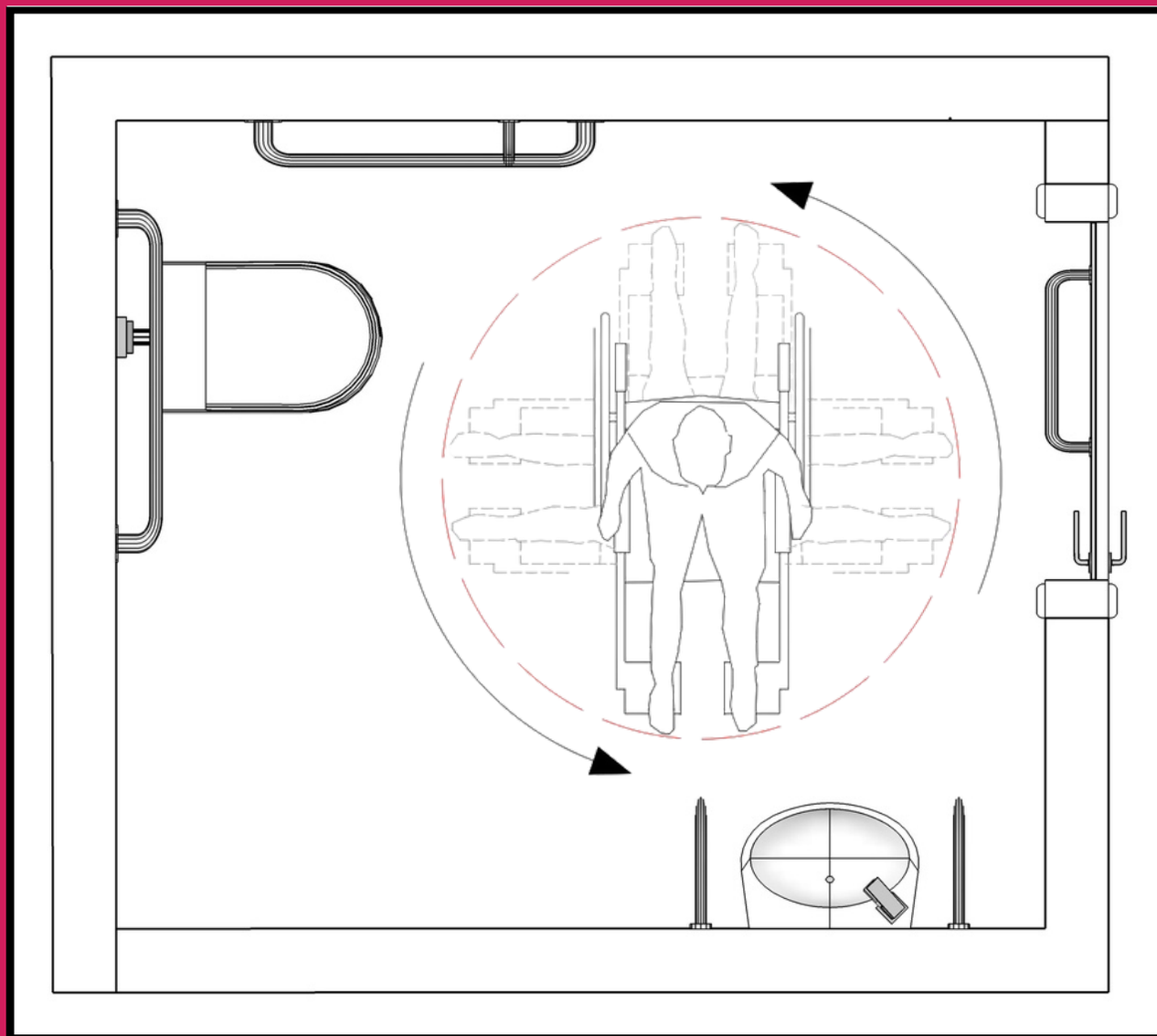
Por meio de diagnósticos detalhados, identificamos desafios e propusemos soluções de baixo custo para tornar os espaços de turismo rural mais acessíveis.

O Entra na Roda é um Coletivo que atua há mais de 10 anos no Grajaú, periferia da Zona Sul de São Paulo. Com foco na inclusão, acessibilidade e diversidade, o coletivo fomenta práticas de cidadania junto a pessoas com deficiência, promovendo sua participação ativa e protagonismo.



O Sítio São Judas Tadeu / Espaço Casa da Árvore é um parceiro do nosso projeto. Nos auxiliaram com conhecimento técnico sobre acessibilidade e também utilizamos a estrutura do local para montarmos nossos protótipos e fazer nossos eventos de exposição.

Além disso, lançamos um guia prático com orientações detalhadas sobre os protótipos e outras ferramentas que podem ser usadas para deixar o turismo rural mais acessível.



Planta baixa: banheiro acessível

Como parte dessas iniciativas, organizamos esta exposição interativa que tem o objetivo apresentar informações sobre ferramentas de acessibilidade aplicáveis ao turismo rural; resultados da pesquisa realizada nas propriedades de Parelheiros; projetos de protótipos acessíveis de mesa, rampa, banheiro seco, jardineira e trilha, desenvolvidos para implementação em áreas rurais.



O uso de aberturas frontais nos vasos sanitários ou assentos **não podem** ser usados em banheiros acessíveis. Pois dificultam o apoio e aumentam o risco de acidentes.





Banheiro ecológico no sítio Planta Feliz

## Itens essenciais para um banheiro acessível:

- vaso sanitário
- lavatório ou pia sem coluna
- barras de apoio
- espaço livre para movimentação de cadeiras de rodas.



# Alguns tipos de torneiras indicadas



# Alternativas de como alcançar a altura ideal do vaso sanitário

- Escolha bacias sanitárias acessíveis (PCD).
- Utilize bacias suspensas.
- Instale uma base sólida (Sóculo) com cantos arredondados (projeção máxima de 5 cm).
- Construa um vaso sanitário compostável acessível.



Porta feita de bambu -  
Coguli



Feitiço - Recanto Paraíso



Estufa - Sítio Primavera



Para informações mais detalhadas sobre como construir rampas, mesas, trilhas, lavabo a seco acessível e jardineira, leia o nosso guia, que estará disponível a partir do dia 13/01/2025

Obrigada!



Lago e piscina - Nossa Vida



Eco Jusa



Pomar - Chácara Santa Ana

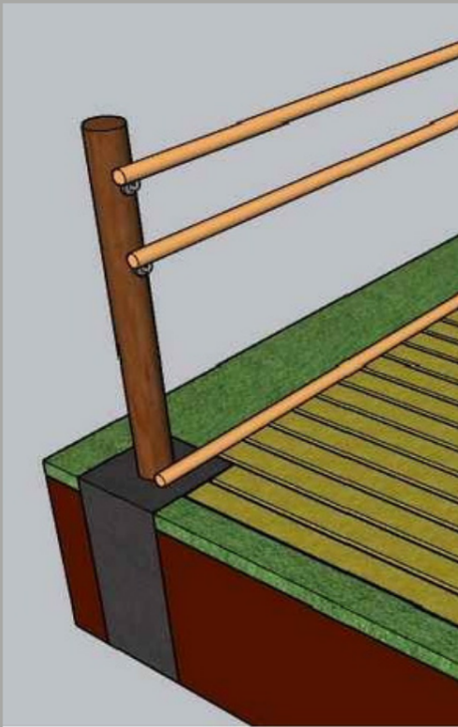


Rancho Ateliê



# Trilha Acessível

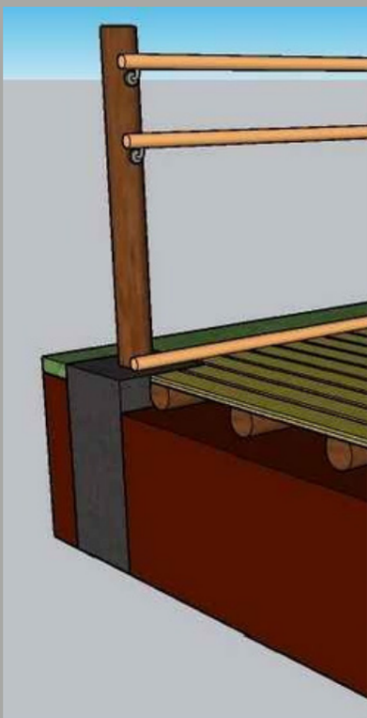
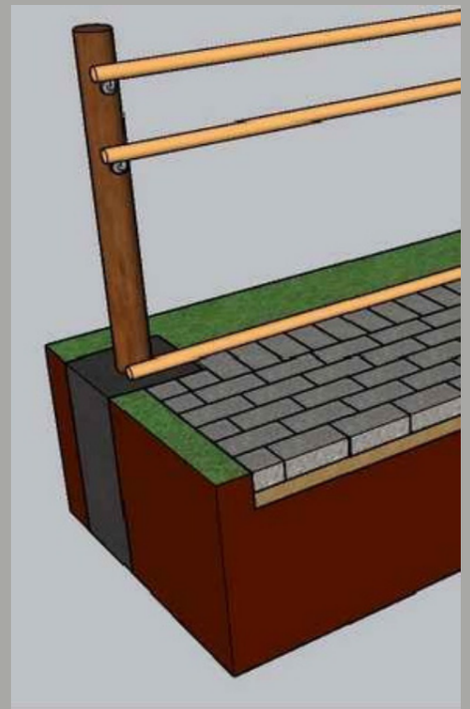
## ESTUDOS



Arqta. FRANCINE H. UESSUGUI

Arqta. LUCIENE GOMES

Esta trilha permite que mais pessoas **explorem** o ambiente natural.



De forma **segura e confortável**, proporciona uma interação com a natureza e conscientizando sobre a importância da acessibilidade em espaços de lazer ao ar livre.



Corrimão de tronco de árvore na Chácara Santa Ana

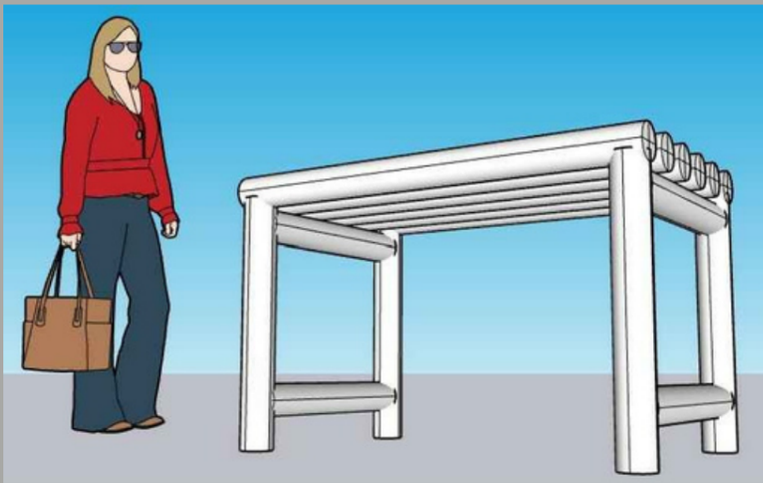


# Suporte para Horta Suspensa e Mesa de Plantio

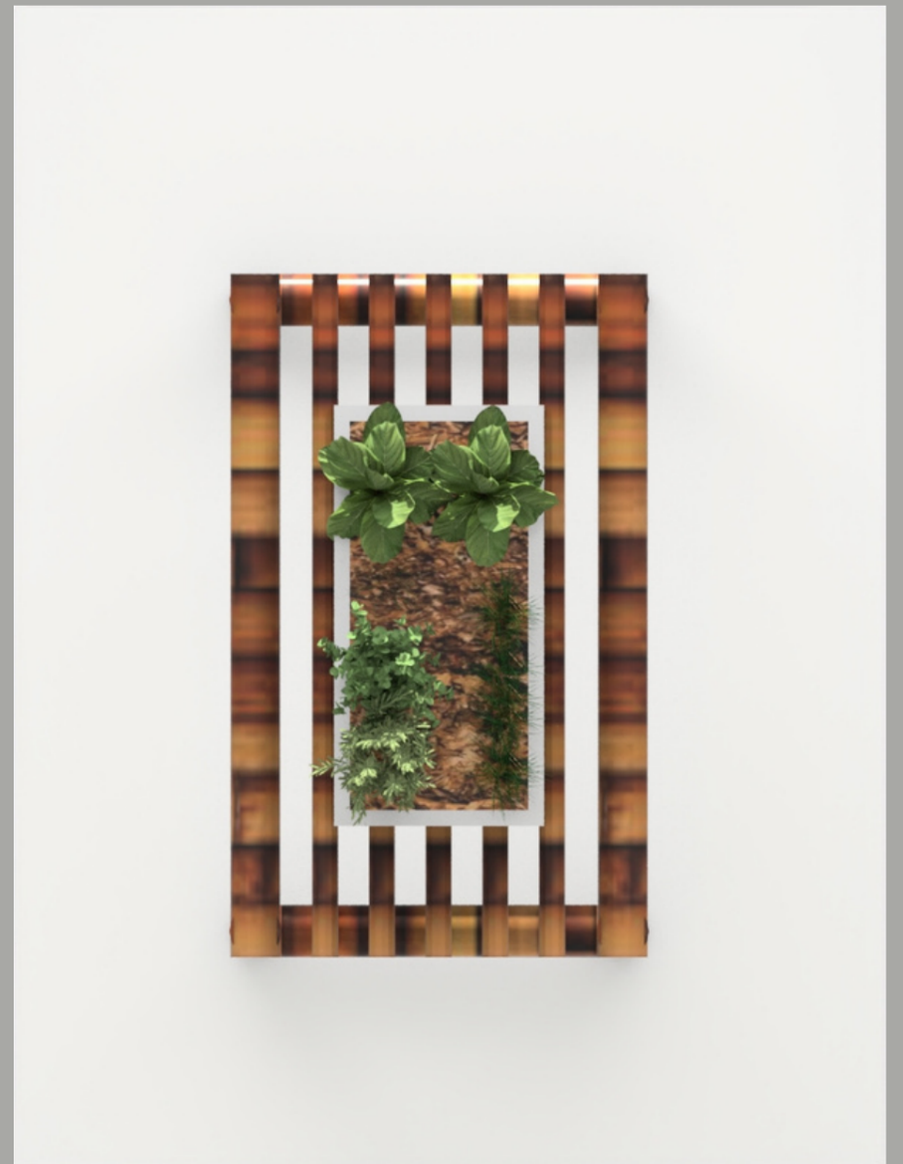


Arqta. FRANCINE H. UESSUGUI

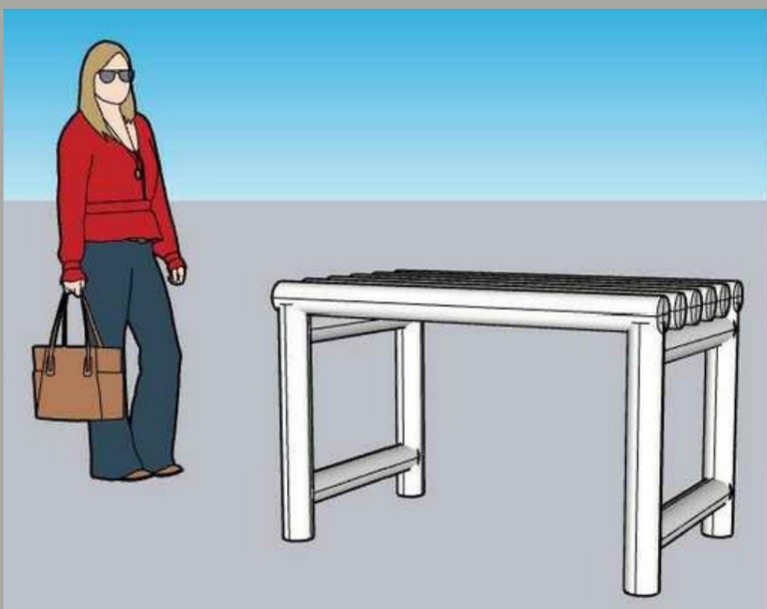
Arqta. LUCIENE GOMES



Este protótipo funciona como **mesa de plantio** e pode ser replicado em módulos para criar uma **horta suspensa**.



DInt Elisangela Martins



Projetado para ser acessível, permite que pessoas com deficiência possam **plantar com facilidade**.



## Construção do Suporte para Horta Suspensa e Mesa de Plantio

# Acessibilidade Digital

## para estabelecimentos e clientes

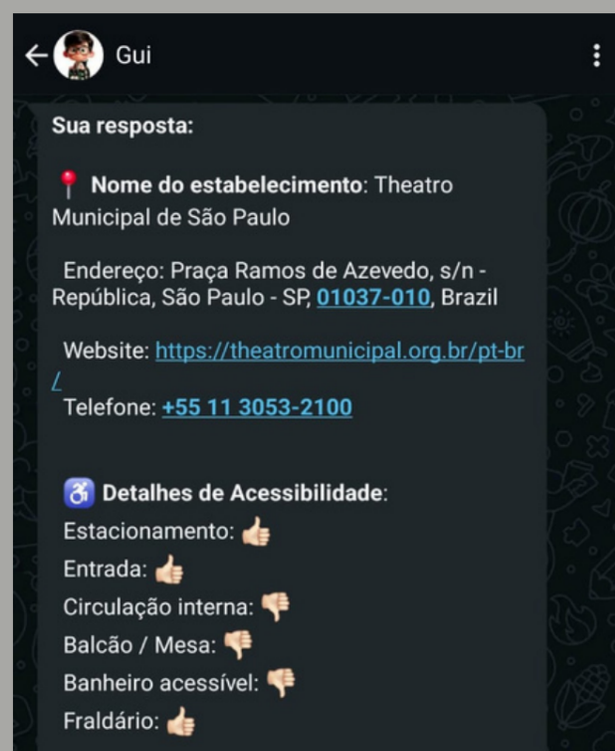
Você sabia que existem aplicativos que podem ajudar a diminuir as barreiras de locomoção e comunicação?



VLibras



Guiaderodas  
acessibilidade





Rampa móvel no Sítio Curucutu

Plataforma no Recanto Paraíso

