



7ª Reunião da Assembleia de Freguesia do Lumiar, Quadriénio 2021-2025

Reunião Ordinária

MOÇÃO N.º 6

**Estudo e execução de uma solução de
melhoria de acessibilidade
na ligação do Alto do Lumiar à Avenida Padre Cruz**

O Alto do Lumiar está em franco desenvolvimento urbanístico nas malhas que contornam a Rua António Tabucchi com a Avenida David Mourão Ferreira. Em breve o número de habitantes registará um enorme crescimento nesta área, cujos acessos viários para os principais eixos de escoamento de tráfego passam, naturalmente e por proximidade, pelo nó da Rua Professor Manuel Valadares com a Avenida Padre Cruz.

Este entroncamento revela-se já hoje, e ainda sem a ocupação esperada com a conclusão dos fogos das malhas referidas, como um caos para quem utiliza esta saída, quer por residir na zona central do Lumiar, nomeadamente a servida pela Alameda das Linhas de Torres, quer pelos residentes do Alto do Lumiar, nomeadamente os servidos pela Rua General Vasco Gonçalves, Avenida Carlos Paredes, Rua Helena Vaz da Silva e demais vias dessa zona, que utilizam a Estrada da Torre até ao Lumiar central.

A intervenção, no passado, para construção de uma pretensa e mal utilizada ciclovia na Estrada da Torre, nomeadamente no percurso em frente ao Colégio São João de Brito, obra que transformou esta estrada em apenas duas faixas, munida de risco contínuo em toda a sua extensão, com paragens de autocarro não recolhidas da via e implicando a espera em fila atrás dos veículos de transporte público durante as paragens destes nas paragens para embarque e desembarque de passageiros, torna esta via, que devia ser um eixo de ligação crítico e fundamental para a área, inqualificável com tempos de espera desmedidos face à curta dimensão do percurso.

Percurso que ainda tem como missão servir um colégio com a dimensão do São João de Brito. Percurso que encontra o cruzamento da Azinhaga da Cidade com a Rua da República do Uruguai, com semáforos, logo seguido de um troço de 20 metros novamente com semáforos entre a Estrada da Torre com a Alameda das Linhas de Torres. Este troço até à entrada na Avenida Padre Cruz encontra ainda semáforos na ligação da Alameda das Linhas de Torres com a Rua do Lumiar e mais à frente, novamente semáforos do acesso à Avenida Padre Cruz com esta.

A alternativa a esta inqualificável mobilidade oferecida pela estrada da Torre seria a Rua António Tabucchi. Que termina na eterna obra do tão contestado projeto do Parque de Rebocados da EMEL. Uma situação igualmente inqualificável para a nossa Freguesia e para os fregueses que aí moram, que aí trabalham, ou que necessitariam dessa acessibilidade com um compromisso de fluidez maior, um projeto fortemente criticado e entretanto parado.

Tendo em conta o exposto, tendo no terreno ouvido os fregueses utilizadores destas acessibilidades, o autarca eleito pela Iniciativa Liberal traz a esta Assembleia de Freguesia do Lumiar, na reunião de 29 de setembro, a proposta para que seja deliberado:

- Que o Executivo tome consciência da situação e que interceda junto da Câmara Municipal de Lisboa para a realização de um estudo que resolva esta situação, que se arrasta há anos e que irá tornar-se muito mais complicada do que aquilo que já é hoje no curto prazo devido à maior carga habitacional que a zona está a oferecer continuamente;
- Que o Executivo exija um compromisso efetivo da Câmara Municipal de Lisboa para que o resultado desse estudo seja executado com prioridade, para o bem-estar de milhares de fregueses que moram ou virão a morar e que utilizam ou virão a utilizar em breve estas acessibilidades.

Mais delibera:

- Enviar ao senhor Presidente da Câmara Municipal de Lisboa
- Enviar ao senhor Vereador da Mobilidade
- Enviar à Presidente da Assembleia Municipal de Lisboa
- Fazer divulgação nos suportes e meios de comunicação da Junta de Freguesia
- Juntar à Ata da presente reunião

Lisboa, 29 de setembro de 2022

O autarca da Iniciativa Liberal

Carlos Marques Figueira

APROVADA POR MAIORIA
VOTOS A FAVOR 17 (5 PSD 4 CDS 5 PS 1 CHEGA 1 IL
1 BE)
ABSTENÇÕES 2 (1 LIVRE 1 CDU)