

Lisboa entre as capitais europeias com melhor mobilidade

written by O Cidadão | 19 de Janeiro, 2025



O índice TomTom, uma referência mundial no estudo da circulação rodoviária, classificou Lisboa como uma das capitais europeias com menor nível de congestionamento em 2024. **A cidade registou 26% de congestionamento**, igualando-se a Copenhaga e Amesterdão, e ficou em 3.º lugar entre as capitais da União Europeia abrangidas pelo estudo.

No ranking mundial, que analisa variáveis adicionais, Lisboa destaca-se como a 5.ª melhor capital europeia. Em termos de tempo médio perdido em horas de ponta, Lisboa ocupa a 8.ª posição, com 79 horas anuais, entre as capitais europeias avaliadas. Este desempenho representa um avanço em relação a estudos anteriores, consolidando o posicionamento da cidade no

panorama internacional.

O presidente da Câmara Municipal de Lisboa, Carlos Moedas, comentou os resultados: ***“Melhor mobilidade é melhor qualidade de vida para os lisboetas. Estes dados são o resultado de uma visão de cidade equilibrada”***.

O vice-presidente da autarquia, Filipe Anacoreta Correia, reforçou a relevância da classificação: ***“Esta classificação de Lisboa entre as 3 cidades com melhor mobilidade na Europa é um motivo de orgulho. A nossa mobilidade está a dar resultados e eles são factuais e objetivos. O índice TomTom reflete a mobilidade da cidade e por isso é um instrumento essencial.”***

O índice, que abrangeu 26 capitais europeias e 500 cidades a nível mundial, coloca Lisboa na 294.^a posição no ranking global de congestionamento, destacando-se face a cidades de dimensão comparável ou superior.

Além disso, Lisboa está no top 10 das cidades europeias com menor tempo médio por cada 10 quilómetros percorridos, registando 23 minutos e 47 segundos. Este indicador reforça a eficiência do sistema de mobilidade da capital portuguesa em comparação com outras cidades europeias.

Os dados do índice TomTom 2024 foram divulgados a 7 de janeiro, confirmando a evolução positiva de Lisboa no que respeita à gestão de tráfego e mobilidade.