JUNTA DE FREGUESIA DE SANTIAGO DO ESCOURAL



EDITAL

ALTERAÇÃO DE SENTIDO DE CIRCULAÇÃO RUA DR. MIGUEL BOMBARDA

A Junta de Freguesia de Santiago do Escoural informa que, após a conclusão dos trabalhos de sinalização vertical e marcação rodoviária, será implementada a alteração de sentido de circulação na Rua Dr. Miguel Bombarda, em Santiago do Escoural.

Data de entrada em vigor: terça-feira, 9 de setembro de 2025, 08:00 horas.

Novo sentido de circulação: da Estrada Nacional 2 (EN2) em direção à Rua Luís de Camões.

O estacionamento e o número de lugares mantêm-se, passando agora a localizarse no sentido contrário ao da circulação.

Esta alteração, proposta pela Junta de Freguesia, com o parecer favorável da IP-Infraestruturas de Portugal e aprovada pela Câmara Municipal de Montemor-o-Novo, tem como objetivo melhorar a segurança rodoviária, redução do tempo de espera nos semáforos da N2, e a organização do trânsito nesta zona da Freguesia.

Junta-se plano de alteração elaborado pela Câmara-Municipal de Montemor- o-Novo.

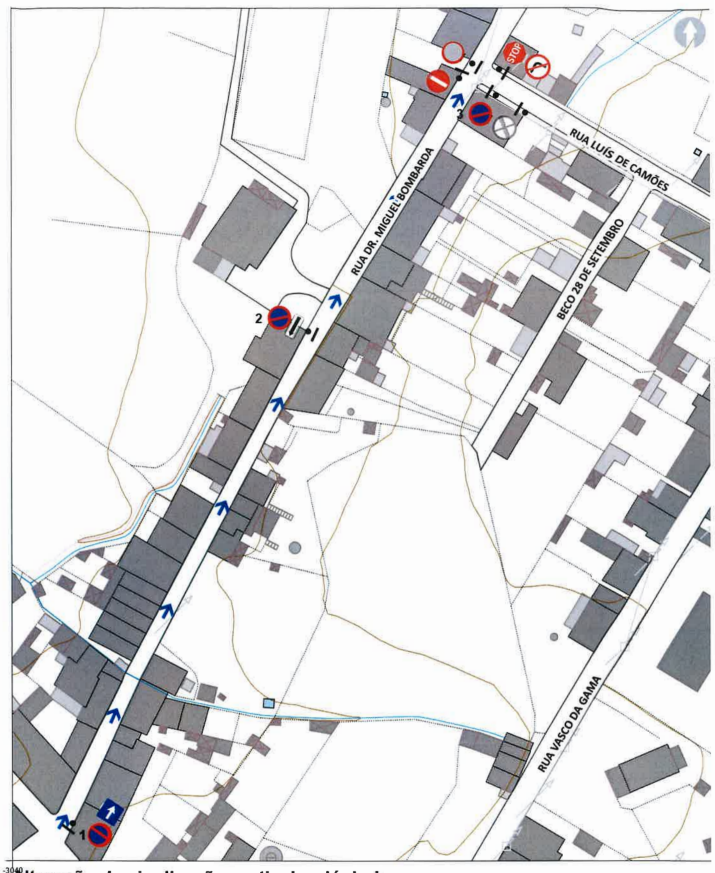
Com a entrada em vigor da presente alteração, encontra-se agora restabelecida a segurança da circulação nesta via.

Apela-se à atenção e colaboração de todos os condutores no cumprimento da nova sinalização.

Santiago do Escoural, 5 de setembro de 2025

O Presidente da Junta de Freguesia de Santiago do Escoural

(José Manuel Salsinha Geraldo)



³⁴Alteração de sinalização vertical rodóviaria

Logondor

Sentido de transito

Trânsito de sentido único (modelo H3) - a implantar

1 line 1

Proibição de virar à esquerda (modelo C11b) - a implantar

🔰 Sentido proibido (modelo C1) - a implantar

2 S Estacionamento proibido (modelo C15) - a substituir

Painél adicional (modelo3a) - a implantar

Espelho convexo - implantado

Paragem obrigatória (modelo B2) - implantado

3 Estacionamento proibido (modelo C15) - implantado
Fim da paragem ou estacionamento proibidos (modelo C21) -

RUA/PREDIO: Rua Dr.Miguel Bombarda

LOCAL: Santiago do Escoural

FREGUESIA: Santiago do Escoural

MONTEMOI O/NOVO

ESCALA: 1:1 000

DATA: 06/03/2

Periodolo (e)