



N.º 335

Alteração Temporária do trânsito na Moita

Carlos Edgar Rodrigues Albino, Presidente da Câmara Municipal da Moita, no uso da competência conferida pela alínea t) do n.º 1 do artigo 35.º do Anexo I à Lei n.º 75/2013, de 12 de setembro, que aprovou o Regime Jurídico das Autarquias Locais, retificada pelas Declarações de Retificações n.ºs 46-C/2013 de 01 de novembro e 50-A/2013 de 11 de novembro, e alterada pelas Leis n.os 25/2015 de 30 de março, 69/2015 de 16 julho, 7-A/2016 de 30 de março, 42/2016, de 28 de dezembro, 50/2018, de 16 de agosto e 66/2020, de 4 de novembro, nos termos e para os efeitos do disposto no artigo 56.º daquela Lei, conjugado com o disposto no art.º 12º do Dec. Regulamentar nº 2-A/2005, de 24 de Março, torna público que:

Pelo seu despacho de 22 de novembro, no uso das competências delegadas pela Câmara Municipal, sob a proposta n.º 01/XIII/2021 de 26 de outubro de 2021, aprovada em reunião de Câmara de 26 de outubro de 2021, designadamente o constante nos pontos 9.2, 9.3 e 9.4, e ao abrigo do artigo 8º, nº 1, do Código da Estrada (aprovado pelo Decreto-Lei n.º 114/94, de 3 de maio), que no âmbito da valorização do comércio e da segurança pedonal, foi autorizada a seguinte alteração temporária de trânsito:

- A suspensão do trânsito automóvel e estacionamento proibido, sujeito a reboque, no troço da Rua 5 de outubro, compreendido entre a Praça da República e o Largo do Cais, a partir de 23 de novembro de 2022 conforme sinalização vertical colocada no local.

- As Cargas e Descargas, só poderão ser realizadas nos dias úteis, das 08.00h às 12.00h.



Para constar e devidos efeitos se lavrou o presente edital e outros de igual teor que vão ser afixados nos lugares públicos do costume e disponibilizado no sítio institucional do Município da Moita, em www.cm-moita.pt.

Moita, 22 de novembro de 2022

O Presidente,

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Carlos Edgar Rodrigues Albino', with a horizontal line extending to the right.

Carlos Edgar Rodrigues Albino