



MUNICÍPIO DO FUNCHAL  
DEPARTAMENTO DE TRÂNSITO

**EDITAL N. 123 /2013**

**INTERRUPÇÃO DE TRÂNSITO AUTOMÓVEL DEVIDO ÀS MARCHAS POPULARES DE SANTO ANTÓNIO E PROCISSÃO EM HONRA DE SANTO ANTÓNIO**

Faz-se público que, devido à realização das Marchas Populares e da Procissão em Honra de Santo António, proceder-se-á às seguintes interrupções de trânsito nos arruamentos abaixo indicados:

- **Dia 12 de Junho (quarta-feira)**, entre as **20h30** e as **24h00** - “Marchas Populares” - fica interrompido o trânsito automóvel no Caminho Dr. William Clode, Caminho das Courelas, troço entre o Caminho das Romeiras e o Bairro das Casa Próximas, Caminho das Romeiras, Caminho de Santo António até ao Caminho da Ponte, Caminho do Ribeirinho e Caminho da Igreja. Como alternativa ao trânsito, no sentido ascendente, deverá ser utilizado o Caminho da Ponte, Rua do Campo do Marítimo e Estrada Comandante Camacho de Freitas.

Pelo mesmo motivo, fica proibido o estacionamento no Caminho das Romeiras e no Caminho do Ribeirinho, a partir das **15h00** do **12 de Junho (quarta-feira)**.

Como alternativa ao trânsito ligeiro, deverá ser utilizado o Caminho da Igreja em direção ao Caminho do Cemitério. Os veículos pesados, deverão utilizar a Estrada Comandante Camacho de Freitas e Rua do Campo do Marítimo.

- **Dia 13 de Junho (quinta-feira)** a partir das **18h00** - “Procissão em Honra de Santo António” - fica condicionado o trânsito automóvel no Caminho de Santo António, troço entre a Rua da Quinta do Leme e o Caminho das Romeiras, Caminho da Ponte, Av. da Madalena, troço entre o Caminho da Ponte e a Rotunda dos Álamos, Caminho da Igreja até à entrada Norte da Igreja Paroquial.

Nestes dias e horas a Praça de Táxis existente no Caminho de Santo António/Rua do Ribeirinho, ficará desactivada.

Estas interrupções e condicionamentos de trânsito serão coordenados pela Polícia de Segurança Pública.

Município do Funchal, aos 23 de Maio de 2013

O Vereador

Por Delegação do Presidente da Câmara

Amílcar Magalhães de Lima Gonçalves