



## **Câmara Municipal de Aveiro**

### **Gabinete do Presidente**

**Nota de Imprensa N.º 109, de 24 de agosto de 2017**

#### **I - Reabilitação da Rua da Maritona e Rua Conselheiro Arnaldo Vidal – Oliveirinha | adjudicação**

A empreitada de Reabilitação da Rua da Maritona e Rua Conselheiro Arnaldo Vidal – Oliveirinha foi hoje adjudicada pelo Presidente da Câmara Municipal de Aveiro à empresa Paviageméis – Pavimentações de Azeméis, Lda, pelo preço de 268.763,53€ acrescido de IVA, cujo prazo de execução é de 6 meses, no seguimento do respetivo concurso público.

Além da alteração da solução do pavimento para betuminoso (eliminando o cubo de granito), existirá também intervenção ao nível da rede de drenagem de águas pluviais, criação de zonas de estacionamento e passeios, melhorando a segurança da circulação para peões e automóveis.

Nesta intervenção, e resultado do acordo estabelecido entre a Câmara Municipal de Aveiro e a Lusitânia Gás, será instalada a rede de gás natural.

Após a elaboração do “Relatório do Estado de Conservação dos Arruamentos Municipais”, do qual foi dado conhecimento ao Executivo Municipal na Reunião de Câmara de 23 de abril de 2014, e considerando o elevado volume de investimento necessário para a realização da intervenção imediata de reparação/beneficiação de pavimentos e infraestruturas (15 milhões de euros), tornou-se necessário planificar o investimento, de acordo com a urgência da intervenção e a capacidade financeira de investimento da CMA.

Prossegue assim o investimento regular distribuído por todo o Município, devidamente planificado e com sustentabilidade financeira, visando a conservação das infraestruturas rodoviárias existentes, gerindo bem a opção de cumprirmos os compromissos que assumimos.

## **II – Rotunda da Avenida da Força Aérea**

Está concluído o arranjo urbanístico da Rotunda da Avenida da Força Aérea dedicada à Bandeira Nacional, cujas fotos se anexam.

Com esta intervenção da Câmara Municipal requalificou-se a rotunda de uma das artérias viárias mais usadas na Cidade, agregando ao arrelvamento da mesma a colocação do símbolo maior da Nação, com uma ligação simbólica à entidade que dá nome à Avenida.

Trata-se de mais um investimento com o objetivo de qualificar o espaço urbano da Cidade de Aveiro.

## **III - Festival “Dunas de São Jacinto 2017”**

Tem início amanhã, dia 25 de agosto, a primeira edição do “Festival das Dunas de São Jacinto”, um evento que pretende destacar todas as potencialidades de São Jacinto e promover a animação de verão na praia do Município, sendo igualmente uma importante ação de promoção de Aveiro, a Cidade dos Canais.

Esta primeira edição do “Festival das Dunas de São Jacinto” decorre de 25 a 27 de agosto, e envolverá todo o território de São Jacinto, estando previstas atividades nos quatro cantos da praia, num misto de exploração da natureza, de atividades desportivas e náuticas, musica, cultura, com o objetivo de promover vários momentos de animação, partilha e de convívio entre os visitantes, a população e instituições.

Inserido no Festival das Dunas de São Jacinto, a Avenida Marginal irá ser palco de vários momentos de animação, dos quais destacamos a realização dos concertos musicais com Paulo Sousa, GNR e Gonçalo Tavares.

Desde a Ria até ao Mar, da Marginal às Dunas, todos estão convidados a descobrir o paraíso de natureza que é São Jacinto, explorar a simbiose perfeita que existe aliando a natureza, o desporto e a música. E que as Dunas sejam divãs, e que a beleza e o encanto de São Jacinto sejam um convite para a visita e participação.

Para que todos possam participar no Festival das Dunas de São Jacinto, a Câmara Municipal de Aveiro e a Aveirobus disponibilizam um circuito especial de travessias no ferry, facilitando desta forma as acessibilidades a São Jacinto, podendo toda a informação ser consultada em [www.cm-aveiro.pt](http://www.cm-aveiro.pt).

**Agradecemos toda a atenção dispensada e apresentamos os nossos melhores cumprimentos,**

**Rogério Paulo Carlos**  
**Adjunto do Presidente da Câmara Municipal de Aveiro**