

Newsletter

2016 / 4º Trimestre

Municípi



Municípi[®]

localização é valor!



Município marcou presença como speaker no Rali de Realidade Aumentada na FIL

O RALI, o único evento que cria um espaço para o que se faz em Portugal, e em português, com Realidade Aumentada, aconteceu de 20 a 23 de outubro na FIL, sendo a sua 3.ª edição, agora com a Município como parceira! #RALI2016.



Desafios do Território

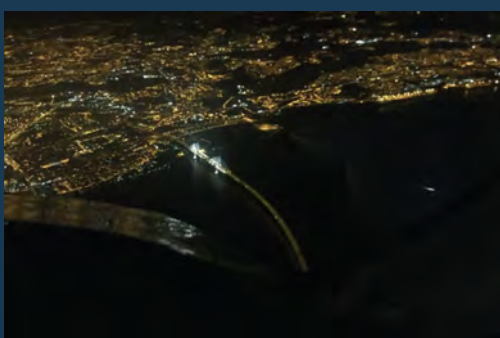
A convite do Município do Barreiro, na pessoa do Excelentíssimo Senhor Vereador Rui Lopo e extraordinária Equipa organizadora, a Município apresentou a sua visão de integração da cartografia digital e das bases geográficas no conceito de cidade inteligente, no dia 6 de Outubro, no palco de um dos ciclos de conferências em que mais se tem discutido esta temática.



Fórum de Informação Geoespacial – Município apresenta a sua experiência em cadastro de propriedade

No dia 13 de Outubro, a Município esteve representada por um dos Gestores de Projeto da Direção de Engenharia e Infraestruturas, Miguel Bana, no Fórum de Informação Geoespacial organizado pelo Instituto Politécnico da Guarda.

O evento ofereceu um espaço de debate, partilha de experiências e conhecimento, no domínio da Informação Geoespacial, ao nível da aquisição, processamento e produção de dados.




Voo noturno em Lisboa

O estudo da eficiência energética dos elementos que ocupam o espaço é condição necessária para produzir diagnósticos precisos e conducentes à implementação de práticas resilientes e eficazes na melhoria do desempenho das cidades.

Para que estes estudos atinjam a necessária dimensão territorial, a utilização de Tecnologias de Informação Geográfica e dados provenientes de sensores que permitam extensas coberturas de território em curtos espaços temporais, é imprescindível.

Neste enquadramento a aeronave da Município, equipada com Sensor LIDAR e Sensor Térmico, voou Lisboa à noite, num conjunto de missões que deram origem aos dados de base a utilizar a jusante pela Investigação e Desenvolvimento.

A Municipia ganha interatividade e funcionalidade com o lançamento do seu novo website



Municipia

EMPRESA SERVIÇOS HOME MERCADO PORTFOLIO NOTÍCIAS CONTACTOS

CIDADES INTELIGENTES TERRITÓRIOS EFICIENTES

A Municipia é uma Sociedade Anónima, que opera com autonomia total na produção de dados geográficos via aérea e terrestre, caracterização técnica de infraestruturas, deteção remota, desenvolvimento de soluções WebSIG e SIG, estudo e mapeamento de riscos, consultoria SIG, desenvolvimento aplicacional e formação.

CONTINUAR A LER

OS NOSSOS SERVIÇOS

 <p>DADOS GEOGRÁFICOS Inventar, cadastrar, mapear</p> <p>SABER MAIS</p>	 <p>CONSULTORIA E FORMAÇÃO SIG Organizar e Centralizar</p> <p>SABER MAIS</p>	 <p>DESENVOLVIMENTO APLICACIONAL Gerir, Decidir e Divulgar</p> <p>SABER MAIS</p>	 <p>PLANOS E ESTUDOS Planear e Agir</p> <p>SABER MAIS</p>
---	--	---	---

Ligue-se em www.municipia.pt
... E conheça o nosso contributo para a eficiência dos Territórios.

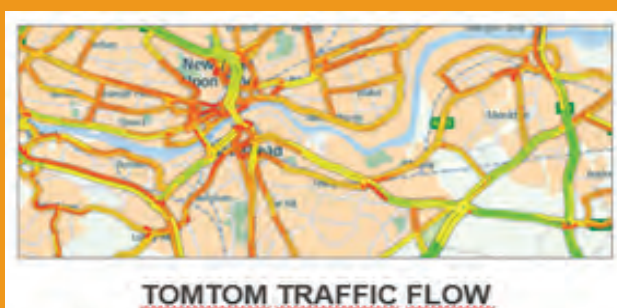
Especial Mobilidade e Tráfego

Municíпия torna-se distribuidor autorizado **TOMTOM**®

Numa clara aposta no setor da Mobilidade e Tráfego, a Municíпия traz para Portugal a distribuição da maior base de dados de tráfego internacional e a transmissão de tráfego em tempo real.

Tome decisões de tráfego inteligentes com recurso a estatísticas de todas as vias, relativas a perfis de velocidade, tempos de viagem, todos os dias da semana, todas as horas do dia, desde 2008 até às últimas 24 horas.

Velocidade, Fluxos e Incidentes no Trânsito são algumas das informações que pode passar a utilizar e disponibilizar em tempo real.



Histórico de Tráfego
Analisar tempos de viagem, velocidades e congestionamento em cada via

Customizar a seleção de dados
Definir via, intervalo de dados e tempo

Formatos de Entrega
SHAPE, KML, e Excel

Resultados
Disponíveis para a totalidade da via ou por cada segmento de via individualmente

Média na hora de ponta do período da manhã
Comprimento do Segmento: 132 metros
Limite de Velocidade: 50 km/h
Tempo Médio de Viagem: 17.6 seg
Velocidade Média: 8.29 km/h
Total hits: 2269

TOMTOM MAPS

Histórico de Tráfego
Analisar tempos de viagem, velocidades e congestionamento na totalidade de uma área

Customizar a seleção de dados
Definir intervalos de tempo, data e classes funcionais de via (PRC)

Formatos de Entrega
SHAPE

Resultados
Resultados disponíveis para cada segmento de via individualmente

TOMTOM MAPS

Pergunte-nos como!

Municíпия continua a ser a preferência dos Municípios em matéria de Gestão de Frotas, através da sua parceria com a **CARTRACK**

Sem investimento inicial, com um número ilimitado de utilizadores e uma Sala de Controlo a funcionar 24 Horas, esta plataforma permite uma gestão eficiente e em tempo real de toda a frota, com consultas consecutivas da posição e rotas das viaturas, e atualizações, em média, a cada 30 segundos.



Peça-nos uma demonstração!

www.facebook.com/municipiasa/

www.linkedin.com