

Notícias de Aveiro



[Actualidade](#) | [Utilidades](#) | [Suplementos](#) | [Aveiro na Web](#) | [Multimédia](#) | [Blogs](#)

[Onde Estou?](#) [Página Inicial](#) » [Actualidade](#) » [Última Hora](#)

[Pesquisar](#)

[Última Hora](#)

00:23 | [Ubiwhere tem Plataforma de Gestão Integrada de Cidades certificada por iniciativa Europeia](#)

Fórum do CISMOB debate Mobilidade a partir da Região de Aveiro

27 fev 2018, 09:30



O Projeto INTERREG EUROPE CISMOB - Cooperative information platform for low carbon and sustainable mobility, coordenado pela Universidade de Aveiro, organiza a 3ª Conferência Temática "Intelligent transport systems - from science to policy and from policy to real world", a decorrer na Universidade de Aveiro a 7 de março.





Em paralelo, acontece 3º Seminário de Capacitação "Promoting soft and connected mobility", a decorrer no Centro das Artes de Águeda a 8 de março. As inscrições decorrem até 1 de março ([ler artigo](#)).

Tags:

Notícias Relaccionadas

Classifique esta notícia: Sem classificação

[Inicie sessão, para votar.](#)

 [Comentar Artigo](#)  [Imprimir Artigo](#)  [Enviar Artigo](#)  [Partilhar Artigo](#)

0 Comentário(s)

Galerias Relacionadas:

 0 foto(s)

 0 video(s)

 0 som(s)

 0 documentos(s)

Outras Informações:

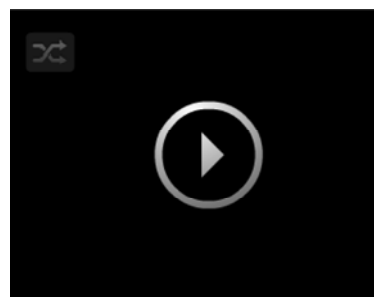
Visualizações: 234

Tamanho do texto: A- A+

[Últimos Vídeos](#)

[Mais comentadas](#)

[Mais lidas](#)



[Inquérito »](#)

[Onde Estou?](#) [Página Inicial](#) » [Actualidade](#) » [Última Hora](#)

[Pesquisar](#)

ACTUALIDADE

Última Hora | Noticiário | Entrevista | Opinião | Comunicados |

UTILIDADES

Roteiro | Agenda | Iniciativas | Farmácias | Tempo

SUPLEMENTOS

Pessoas & Lugares | Lazer & Tempos Livres | Compras & Serviços |

AVEIRO NA WEB

Aveiro na Web |

MULTIMÉDIA

Multimédia |

BLOGUES

Blogues |



JORNAL NOTÍCIAS DE AVEIRO

Apresentação | Estatuto editorial | Conteúdos na mão | Correspondentes | Publicidade |

CONTACTOS

Contactos | Newsletter | Subscrever RSS |

