

II CONFERÊNCIA NACIONAL DE GEODECISÃO

12 | 13
maio
2016

Politécnico de Setúbal
ESCOLA SUPERIOR
DE TECNOLOGIA
DO BARREIRO



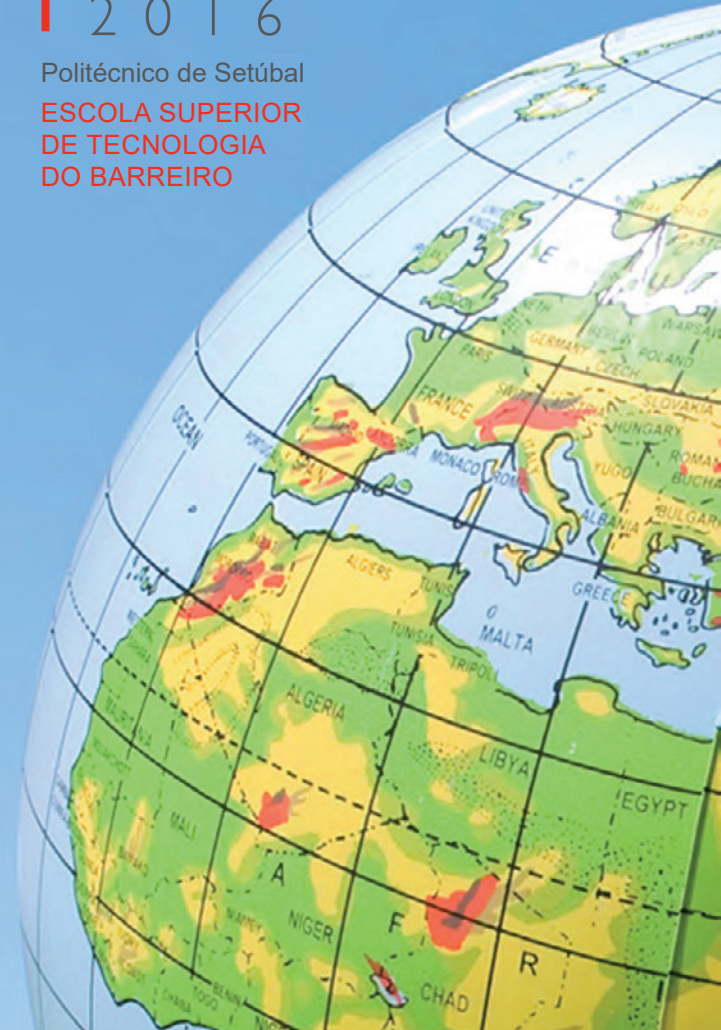
IPS Instituto
Politécnico de Setúbal
Escola Superior de
Tecnologia do Barreiro

www.estbarreiro.ips.pt



LABORATÓRIO NACIONAL
DE ENGENHARIA CIVIL

www.lnec.pt



GEODECIDIR: ATO DE DECIDIR COM RECURSO A INFORMAÇÃO GEORREFERENCIADA

APRESENTAÇÃO

Em 2014 realizou-se a primeira edição da Conferência Nacional de Geodesião. Juntaram-se, num mesmo local, técnicos, investigadores e decisores, de diversas entidades (empresas, administração pública e instituições académicas, institutos de investigação) que puderam mostrar a importância da informação geográfica na tomada de decisões. Porque continua a haver a necessidade de trocar ideias, de identificar e de discutir a forma como a informação geográfica é hoje utilizada por toda a sociedade, volta a justificar-se a reunião, no mesmo evento, de muitos dos especialistas nesta área.

TEMAS

Os temas propostos aos autores de comunicações, são os seguintes:

Sistemas de Informação Geográfica

Keywords: SIG | BIM | Cartografia de Base | Cartografia Temática | SIG Open Source | Programação SIG | Ambiente | Modelação 3D

Infraestrutura de Dados Geográficos

Keywords: Diretiva INSPIRE | Modelação de Dados Geográficos | Harmonização de Dados | Serviços Web | OGC | Metadados | GML | Crowdmapping

Fotogrametria e Detecção Remota

Keywords: Imagens Aéreas | Imagens Satélite | Imagens Terrestres | Laser Scanning | Copernicus | LIDAR | UAV | Processamento Digital de Imagem

Visualização e Mobilidade

Keywords: Geomarketing | Navegação GNSS | Realidade Aumentada | LBS | Indoor Mapping | Geodesign

Planeamento Regional

Keywords: Cadastro | Urbanismo | Avaliação imobiliária | Direito Geográfico | Áreas Protegidas | Plano Diretor Municipal | Cidades Sustentáveis | Uso e Ocupação do Solo

Proteção Civil e Segurança

Keywords: Riscos | Recursos Naturais | Litoral | Gestão de Catástrofes Naturais | Crises industriais

PROGRAMA

Dia 12 de maio

10:00	Abertura: com a presença da Senhora Secretária de Estado do Ordenamento do Território e da Conservação da Natureza, Dr.ª Célia Ramos
	Conferência "Contributo da Informação Geográfica para o Crescimento" Eng.º José Pedro Neto
11:30	Sessão Técnica 1
14:30	Sessão Técnica 2
16:00	Mesa Redonda: "O Cadastro em Portugal: Presente e Futuro"

Dia 13 de maio

10:00	Sessão Técnica 3
11:00	Sessão Técnica 4
14:30	Workshop "Criação de serviços de dados geográficos com software open source" (formação DGT)

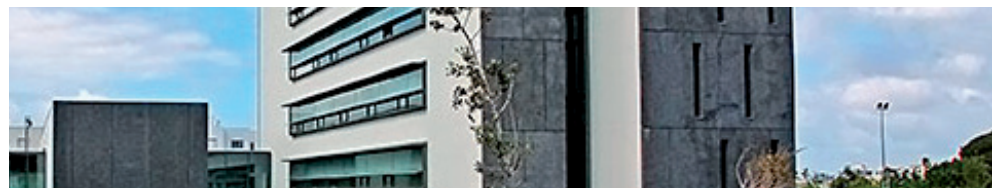
COMISSÃO CIENTÍFICA

Ana Fonseca [LNEC] - Presidente
Alexandra Fonseca [DGT]
Alexandre Gonçalves [IST-UL]
Ana Cláudia Teodoro [FC-UP]
Ana Paula Falcão [IST-UL]
Cédric Grueau [ESTS-IPS]
Cristina Catita [FC-UL]
Cristina Oliveira [ESTB-IPS]
Fernando Gil [NOVA-ISM]
Gil Gonçalves [FCT-UC]
José Tenedório [FCSH-UNL]
Luis Cerqueira [ESTB-IPS]
Luísa Gonçalves [IPLeia]

Luísa Pereira [ESTGA-UA]
Maria João Henriques [LNEC]
Mário Caetano [DGT]
Miguel Baio [ESTB-IPS]
Nuno Chameca [AMBISIG]
Paula Redweik [FC-UL]
Rita Anastácio [IPT]

COMISSÃO ORGANIZADORA

Cristiana Pereira
Edgar Barreira
Maria João Henriques
Miguel Baio
Rita Matildes



COMUNICAÇÕES

Na Conferência irão decorrer Sessões Técnicas com apresentação de comunicações. Consultar sítio para mais informações.

ORGANIZAÇÃO

Escola Superior de Tecnologia do Barreiro do Instituto Politécnico de Setúbal
Laboratório Nacional de Engenharia Civil

CUSTO DE INSCRIÇÃO

	1ª fase	2ª fase	Orador
Estudante do IPS	20 €	25 €	15 €
Estudante	35 €	50 €	25 €
Normal	60 €	80 €	45 €

INSCRIÇÕES

1ª fase

Até 29 de abril

2ª fase

Até 6 de maio

CONTACTOS

geodecisao@estbarreiro.ips.pt
www.estbarreiro.ips.pt/Geodecisao