

APMG 2017

APMG

Associação Portuguesa de Meteorologia e Geofísica



10º SIMPÓSIO DE METEOROLOGIA E GEOFÍSICA DA APMG

**18º Encontro Luso-Espanhol de Meteorologia
XX Aniversário da APMG**

Riscos associados a Fenómenos Meteorológicos e Geofísicos

**Fundação Calouste Gulbenkian
Lisboa, 20 a 22 de Março de 2017**

ORADORES CONVIDADOS

Alasdair Hainsworth (WMO),
Head of Disaster Risk Reduction
Services Division

Oh Keumho (NDMI),
Head of Earthquake Hazard
Research Division

Uma das principais missões da Organização Meteorológica Mundial e dos serviços meteorológicos, hidrológicos e geofísicos nacionais é a de procurar diminuir os impactos catastróficos dos fenómenos naturais. Todos os anos as catástrofes naturais provocam importantes perdas de vidas humanas, destruição de infra-estruturas e de património de valor histórico e cultural.

Tempestades, tornados, secas, sismos, tsunamis, agitação marítima, sobre-elevação do nível do mar, inundações, deslizamentos de terras, incêndios florestais, desertificação, situações alérgicas, etc. têm vindo a ocorrer nas últimas décadas com uma frequência preocupante, havendo razões para se pensar que alguns destes fenómenos possam ser potenciados por alterações climáticas.

DATAS LIMITE

Recepção dos resumos das
comunicações: **6 de fevereiro**
27 de janeiro de 2017

Notificação da aceitação de
comunicações: **17 de fevereiro**
10 de fevereiro de 2017

Inscrições sem penalização:
24 de fevereiro
20 de fevereiro de 2017

PAINEL DE DEBATE

Carlos Sousa Oliveira (IST)
Catarina Ramos (IGOT)
Filipe Duarte Santos (FCUL)
José Paulo Pinto (IH)
Lúcio Pires do Rosário (ICNF)
Maria Ana Baptista (ISEL)

Mais informações e actualizações em:
<http://www.apmg.pt>