



27-29 MAIO | EXPONOR › MATOSINHOS

CLIMA 2010

II CONGRESSO NACIONAL SOBRE ALTERAÇÕES CLIMÁTICAS
INTERNATIONAL CONGRESS ON CLIMATE CHANGE

[HTTP://CLIMA.APEA.PT](http://CLIMA.APEA.PT)

INTERNATIONAL CONGRESS ON CLIMATE CHANGE
27-29 MAIO | EXPONOR › MATOSINHOS

CLIMA 2010 – II Congresso Nacional sobre Alterações Climáticas / International Congress on Climate Change, a decorrer de 27 a 29 de Maio de 2010, na Exponor em Matosinhos. Este Congresso, que conta com o Alto Patrocínio de Sua Excelência o Presidente da República e da Ministra do Ambiente e do Ordenamento do Território, é, a par do Congresso Nacional de Engenharia do Ambiente que teve em 2009 a sua décima edição, um dos eventos de maior dimensão organizados pela APEA – Associação Portuguesa de Engenharia do Ambiente, associação de âmbito nacional que conta actualmente com mais de 2000 associados.

A primeira edição do Congresso Nacional sobre Alterações Climáticas decorreu em Setembro de 2008 na Universidade de Aveiro e foi um grande sucesso do ponto de vista científico e de participação, contando com inúmeras intervenções de oradores nacionais e internacionais. Assim, este Congresso afirmou-se como um evento de referência em Portugal sobre a temática das Alterações Climáticas.

A edição de 2010, a decorrer no âmbito da AMBINERGIA – Feira do Ambiente, Energia e Sustentabilidade a ter lugar na Exponor em Matosinhos, será co-organizada com a EFAEP – European Federation of Associations of Environmental Professionals, organização que reúne mais de 40.000 profissionais na Europa.

Com o Congresso CLIMA 2010, espera-se trazer a debate um conjunto de temáticas emergentes ao nível da política internacional e nacional em matéria de Alterações Climáticas, as quais cremos serem da maior relevância para a reflexão sobre o papel que a Engenharia do Ambiente deve ter e, simultaneamente, fulcrais para o desenvolvimento sustentável do país.

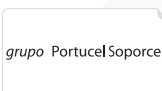
CO-ORGANIZAÇÃO



PATROCÍNIO PLATINA



PATROCÍNIO OURO



PATROCÍNIOS PRATA



MEDIA PARTNER PRINCIPAL



MEDIA PARTNERS



APOIO NA COMPENSAÇÃO DE EMISSÕES



APOIO: OCCAM



CLIMA 2010

II CONGRESSO NACIONAL SOBRE ALTERAÇÕES CLIMÁTICAS

COM O ALTO PATROCÍNIO DE SUA EXCELENCIA



O Presidente da República

COM O ALTO PATROCÍNIO



MINISTÉRIO DO AMBIENTE
E DO ORDENAMENTO DO TERRITÓRIO



PRINCIPAIS OBJECTIVOS

- › Divulgar e debater as principais orientações estratégicas e políticas na União Europeia e nos Países Lusófonos, com especial ênfase sobre os desafios para o período pós-Quito;
- › Divulgar e incentivar as boas práticas de combate e mitigação dos impactes das alterações climáticas, promovendo a divulgação de trabalhos desenvolvidos pelos investigadores e empresas;
- › Divulgar as oportunidades de investimento nos Países Lusófonos ao abrigo do mecanismo de desenvolvimento limpo;
- › Abordar o estado do conhecimento sobre as causas, as implicações e soluções de mitigação das alterações climáticas;
- › Constituir um espaço de reflexão sobre o papel da Engenharia do Ambiente na procura de soluções que permitam combater as causas e mitigar os impactes das alterações climáticas.



COMISSÃO CIENTÍFICA

Presidente - Joaquim Borges Gouveia (Universidade de Aveiro)
 Carlos Borrego (Universidade de Aveiro)
 Cláudio Monteiro (Universidade do Porto)
 Filipe Duarte Santos (Universidade de Lisboa)
 Francisco Ferreira (Universidade Nova de Lisboa)
 Júlia Seixas (Universidade Nova de Lisboa)
 Paulo Ferrão (Universidade Técnica de Lisboa)
 Teresa Ponce de Leão (LNEG)
 Tiago Farias (Universidade Técnica de Lisboa)



TEMAS EM DESTAQUE

Sessão Plenária I

Autonomia Energética e Combate às Alterações Climáticas nos Países Lusófonos

Sessão Plenária II

Papel do Transporte Ferroviário no Combate às Alterações Climáticas

Sessão Plenária III

Novos Desafios Internacionais na Mitigação das Alterações Climáticas

Sessão Paralela I

Smart Grids e Smart Metering – Rumo a Cidades de Baixo Carbono

Sessão Paralela II

Pacto dos Autarcas – Contributo das Autoridades Locais no Combate às Alterações Climáticas

Sessão Paralela III

Inovação em Soluções de Mobilidade Sustentável nas Cidades

Sessão Paralela IV

Mobilidade Eléctrica: novo paradigma na mobilidade

Sessão Paralela V

Eficiência Energética e Serviços de Energia no Combate às Alterações Climáticas

Sessão Paralela VI

CSC – Captura e Sequestro de Carbono

Sessão Especial

Projectos Premiados pelo Galardão Rede Climática

Sessão Corporate

Estratégias Empresariais de Combate às Alterações Climáticas

Sessão de Posters na AMBINERGIA



INSCRIÇÕES

	INSCRIÇÃO 3 DIAS	INSCRIÇÃO 1 DIA
SÓCIO	100 €	50 €
SÓCIO – ESTUDANTE*	40 €	20 €
NÃO SÓCIO	200 €	100 €
NÃO SÓCIO ESTUDANTE*	80 €	40 €
AGÊNCIAS DE ENERGIA MEMBROS DA RNAE	150 €	75 €
EMPRESAS ASSOCIADAS DA APEMETA/BCSD PORTUGAL	150 €	75 €

* Consideram-se estudantes todos os participantes que estejam a frequentar um curso de licenciatura (1º ciclo) ou mestrado integrado (2º ciclo) e que ainda não tenham concluído nenhum outro curso de licenciatura (5 anos) ou de mestrado integrado.

[HTTP://CLIMA.APEA.PT](http://CLIMA.APEA.PT)

INTERNATIONAL CONGRESS ON CLIMATE CHANGE
 27-29 MAIO | EXPONOR > MATOSINHOS