

Por dentro da 1ª Conferência Internacional de Energia e Águas

Em final de Setembro, reúnem-se em Luanda especialistas e investigadores nacionais e internacionais para a 1ª Conferência Internacional de Energia e Águas, organizada pelo Ministério da Energia e Águas e sob o alto patrocínio do Presidente da República de Angola. Esta conferência integra especialistas, dirigentes, e decisores políticos, angolanos e de outros países dos 4 continentes, que durante 3 dias vão debater os temas da actualidade nos sectores da água e energia.

Com esta importante iniciativa, pretende-se partilhar conhecimentos e experiências e estreitar contactos com organismos internacionais ligados ao sector da energia e águas. Pretende-se ainda dar a conhecer aos angolanos e ao Mundo o trabalho que tem vindo a ser realizado em Angola bem como os planos do Governo para estes sectores nos próximos anos e divulgar junto dos *stakeholders* nacionais as melhores práticas e os temas emergentes na agenda dos organismos internacionais com actividade nos sectores da energia e águas. Esta primeira edição contará com a participação da **África do Sul, Brasil, Cabo Verde, Cuba, Emirados Árabes Unidos, França, Itália, Moçambique, Namíbia, Portugal, Reino Unido, Rússia e São Tomé e Príncipe**, para além de representantes de vários organismos mundiais e regionais.

Oradores em destaque | Apresentações institucionais

O programa da conferência integra um conjunto de oradores de excelência que participarão nos painéis temáticos e em apresentações institucionais ao longo dos 3 dias da conferência. Destacam-se nesta newsletter, os *keynote speakers* que intervirão no 1º dia da conferência.



Maria Filomena Delgado
Ministra da Família e Promoção da Mulher

A Dr.ª Maria Filomena Delgado é licenciada e pós-graduada pelas Universidades de Lund, Suécia e Lusaka, Zâmbia, e é desde 2012 Ministra da Família e Promoção da Mulher. De Abril de 1997 a Janeiro de 2007 desempenhou o cargo de Vice-Ministra da Família e Promoção da Mulher. De Janeiro de 2007 a Outubro de 2007 foi Vice Ministra da Agricultura e do Desenvolvimento Rural com a responsabilidade da coordenação do Programa de Desenvolvimento Rural e Combate a Pobreza.



Benedito Braga
Presidente do Conselho Mundial da Água

O Prof. Benedito Braga é Professor de Engenharia Civil e do Ambiente na Escola Politécnica da Universidade de São Paulo (USP), Brasil. Foi membro do Programa Hidrológico Internacional da UNESCO, Fase V (1995-2000). Ainda na UNESCO foi eleito Presidente do Conselho Intergovernamental para o Programa Hidrológico Internacional (2008-2009). Integrou a direcção da Agência Nacional da Água (ANA) do Brasil entre 2001 e 2009. É desde 2012 presidente do Conselho Mundial da Água.



João Moreira Pinto Saraiva
Coordenador da DPT do Sector Eléctrico

O Eng. João Moreira Pinto Saraiva foi admitido em 1989 como engenheiro na ENE-UEE, Direcção Regional Centro, tendo desempenhado as funções de Director Regional Centro (1990) e Director Geral da ENE-UEE (1992). De Novembro de 1992 a 1996, foi Secretário de Estado de Energia e Águas e de 1996 a Janeiro de 1999, Ministro de Energia e Águas. Desde Abril de 2012 Conselheiro do Ministro da Energia e Águas, e Coordenador da Direcção do Programa de Transformação do Sector Eléctrico.



Faouzi Bensarsa
Conselheiro da Comissão Europeia para a Energia

O Dr. Faouzi Bensarsa presta aconselhamento estratégico ao Gabinete do Comissário para o Desenvolvimento e à Direcção Geral de Desenvolvimento e Cooperação – EuropeAid sobre os desafios da energia. Até 2010, foi leader da Task Force sobre Segurança Energética no quadro do Departamento de Relações Externas da CE. Desde aí, tem sido responsável pela concepção e implementação da estratégia energética da EU e no contributo da UE para a iniciativa Energia Sustentável para todos.



Gérard-André Capolino
Professor da Universidade da Picardie

O Dr. Gérard-André Capolino é engenheiro electrotécnico pela Ecole Centrale de Marseille e fez o seu doutoramento na Universidade Aix-Marseille I e o seu DSc pelo Institut Polytechnique de Grenoble. É professor e palestrante num grande número de universidades e é cofundador da IEEE-SDEMPED. É Professor no Departamento de Engenharia Electrotécnica na Universidade da Picardie, Amiens. É autor de mais de 450 comunicações em revistas da especialidade.



Sylvain Usher
Secretário -Geral da African Water Association

O Eng. Sylvain Usher é engenheiro electrotécnico, licenciado na Universidade do Quebec, Canadá. Iniciou a sua carreira na Companhia Nacional de Energia da Costa do Marfim. Depois da privatização da empresa, em 1990, assumiu a responsabilidade pelas Relações Internacionais e pelo relacionamento com o Estado. Em 1999 ingressou na Empresa Nacional de Águas, e assumiu o cargo de secretário geral da Associação Africana da Água, cargo que continua a desempenhar.

Energia, Água e Saneamento: Factores Críticos para o Desenvolvimento Sustentável de Angola

O lema da 1ª Conferência Internacional sobre Energia e Águas é “Energia, Água e Saneamento: Factores Críticos para o Desenvolvimento Sustentável de Angola”. Neste contexto, o Governo de Angola vem realizando uma aposta muito forte na reorganização dos serviços de produção e distribuição de energia, na gestão dos recursos hídricos e nos serviços de abastecimento de água às populações e saneamento de águas residuais. O Plano de Ação do Sector de Energia e Águas para 2013-2017 joga um papel preponderante na prossecução dos objectivos globais definidos na Estratégia Angola 2025, na medida em que abarca dois subsectores de infraestruturas básicas, cuja dimensão e desempenho condicionam o desenvolvimento do País.

Neste sentido, o Executivo Angolano investirá nos próximos cinco anos perto de dois triliões de kwanzas no sector da energia e água, com o objectivo de melhorar a distribuição a nível de todo o país e dotar a população angolana de serviços de energia e água com qualidade e fiabilidade. Com este investimento, o Governo de Angola pretende promover o crescimento económico e social do país, dando prioridade à execução de projectos estruturantes para o aproveitamento das suas potencialidades hídricas e energéticas.

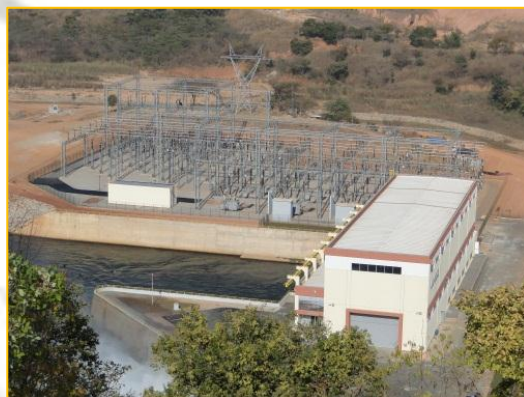
Feira da Energia e Águas espera mais de 50 expositores

Paralelamente à Conferência, realizar-se-á na FIL (Feira Internacional de Luanda) a 1ª Feira Internacional da Energia e Águas, onde poderá contactar um conjunto diversificado de organizações e empresas nacionais e internacionais com soluções tecnológicas, produtos e serviços nos sectores da energia e águas. Será um pólo de grande interesse para todos os profissionais com actividade nestes sectores.

É impossível não estar presente na mais importante exposição sobre Energia e Águas de Angola.

Comissário da 1ª Feira Internacional sobre Energia e Águas:
Eng. António Fernandes Rodrigues Belsa da Costa

Se pretende ser expositor, por favor contacte:
susana.pereira@fil-angola.co.ao ou isabel.jacinto@fil-angola.co.ao



Sabia que...

A procura de energia eléctrica continuará a aumentar em todo o mundo, atingindo quase 32 000 TWh em 2035.

Em 2025, Angola quadruplicará a procura de energia, para fazer face ao desenvolvimento económico e social do país.

Para mais informação, visite o site oficial da conferência:

www.aceew.org

