



Comunicado de Imprensa

Reguladores de Energia do Mediterrâneo (MEDREG): Nova Liderança para 2012-2014

Lisboa, 15 de novembro 2012

Realizou-se hoje, em Lisboa, a 14ª Assembleia-geral dos Reguladores de Energia do Mediterrâneo (MEDREG), tendo como anfitriã a ERSE – Entidade Reguladora dos Serviços Energéticos.

O MEDREG elegeu como novo Presidente Michel Thiolière, administrador do regulador francês *Commission de Regulation de l’Energie* (CRE).

Fazil Senel, administrador do regulador turco *Energy Market Regulatory Authority of Turkey* (EMRA) e Hafez El-Salmanay, diretor-executivo do regulador egípcio *Egyptian Electric Utility & Consumer Protection Regulatory* (EgyptEra) foram eleitos como novos vice-presidentes para o período 2012-2014, que irão trabalhar em conjunto com a vice-presidência técnica permanente (AEEG-Italy).

Os membros das Entidades Reguladoras de Energia do Mediterrâneo agradeceram calorosamente a Nadjib Otomane, presidente cessante do MEDREG e presidente do regulador argelino *Algerian Regulatory Commission for Electricity and Gas* (CREG), a sua grande contribuição para a consolidação da instituição, durante os seus dois mandatos, primeiro como vice-presidente e depois como presidente do MEDREG. Tal como no passado, o seu contributo permitirá ao MEDREG conquistar importantes resultados e beneficiar de uma crescente notoriedade.

O presidente cessante do MEDREG, em conjunto com o presidente da Entidade Reguladora dos Serviços Energéticos (ERSE), Vitor Santos, e a consultora do diretor-geral de DG Energia da Comissão Europeia, Marie-Christine Jalabert, presidiram à abertura dos trabalhos da 14ª Assembleia-geral do MEDREG, cerimónia que contou também com uma intervenção de fundo do secretário de Estado da Energia, Artur Trindade

A Assembleia-geral representou uma oportunidade para fazer um balanço das atividades que estão a ser desenvolvidas pelos grupos de trabalho e pelas *task forces*. O grupo de trabalho relativo às Questões Institucionais (INS) apresentou um relatório sobre a resolução de conflitos no acesso e no uso das redes de eletricidade e gás natural. O grupo de trabalho do Gás debateu os progressos alcançados para a criação de um modelo de apresentação de dados a ser colocado na página de internet do MEDREG de modo a cumprir as orientações de transparência.. O grupo de trabalho da Eletricidade apresentou um estudo de *benchmarking* e de avaliação sobre a qualidade de serviço nas redes de distribuição da bacia do Mediterrâneo. O grupo de trabalho relativo a Ambiente, Energias Renováveis e Eficiência Energética (RES) debateu os resultados do seu relatório de *benchmarking* de 2011. A *task force* sobre Integração de Mercados de Eletricidade dos Países Magrebinos (IMME) debateu o processo de implementação da integração dos mercados de eletricidade nos países do Magrebe. A *task force* sobre Consumidores (CUS) apresentou dois questionários sobre faturação energética, educação e informação aos consumidores.

MEDREG is supported by the European Union

A Assembleia-geral salientou a importância do diálogo com os parceiros externos. A sessão de abertura contou com a participação de instituições internacionais de energia e *stakeholders*. O debate, moderado por Hafez El-Salmawy, administrador-executivo do regulador egípcio *Egyptian Electric Utility & Consumer Protection Regulatory Agency* (EgyptEra), incluiu a participação de representantes de organizações internacionais e associações industriais, tais como ENTSO-G, MEDGRID, Med-TSO, PAM e UfM .

Esta sessão de trabalho confirmou o interesse concreto dos principais intervenientes no setor energético do Mediterrâneo em trabalhar conjuntamente com o MEDREG em prol da cooperação entre governos, parlamentos, operadores das redes de transporte, indústria e reguladores de energia, como pré-condição para a criação de uma Comunidade de Energia do Mediterrâneo, tal como sublinhado recentemente no discurso do Comissário Europeu da Energia, Gunther Oettinger: “O co-financiamento da União Europeia possibilita a atividade de importantes estruturas de cooperação regional como o MEDREG, a associação Euro-Mediterrânica dos reguladores de energia, e a Med-Tso, a associação Euro-Mediterrânica dos operadores das redes de transporte”.

O MEDREG é uma associação de reguladores de energia de 20 países da orla do Mediterrâneo com o objetivo de promover um quadro regulatório e legal claro, estável e harmonizado através de uma cooperação contínua entre as costas Norte, Sul e Leste da bacia mediterrânica.

O MEDREG tem o apoio da União Europeia e do Conselho dos Reguladores Europeus de Energia (CEER).

O sede do MEDREG é em Milão, Itália, nas instalações do regulador italiano AEEG – Autoridade para a Energia Elétrica e Gás.

www.medreg-regulators.org

Para mais informações, entrevistas ou material informativo, por favor contacte:

MEDREG Press Office

Tiziana Tronci

Email: ttronci@medreg-regulators.org

Mob: (+39) 347 45 32 482

Nota aos editores:

ENTSO-G - European Network of Transmission System Operators for Gas

MEDGRID - Cconsórcio dos industriais líderes na produção, transporte e distribuição de eletricidade, assim como em financiamento de infraestruturas e soluções para as alterações climáticas

Med-TSO - Mediterranean Transmission System Operators)

PAM – Parliamentary Assembly of the Mediterranean

UfM- Energy Division, Union for the Mediterranean.

MEDREG is supported by the European Union

