



A transição energética em curso, fortemente alavancada pelo Autoconsumo Coletivo (ACC) e Comunidades de Energia Renovável (CER), veio dar ao consumidor, seja ele cidadão, empresa ou autarquia, um papel ativo e central no sistema energético, provocando profundas mudanças no mercado de energia. Simultaneamente, assiste-se à crescente digitalização da energia, cada vez mais assente em tecnologias de informação e IoT que adicionam novas dimensões ao conceito de gestão de energia.

Neste Workshop pretendemos fazer um diagnóstico da situação atual, apresentar casos reais, abordar o enquadramento regulatório e debater as oportunidades e desafios que são necessários ultrapassar para acelerar a transição energética e a responder à emergência climática e económica.

## Programa *PROVISÓRIO*

Horas	Tema	Entidade   Orador
14h30	Boas Vindas	Miguel de Castro Neto   LISBOA E-NOVA
14h45	ACC e CER: Enquadramento e ponto de situação	Manuel Casquiço   ADENE
15h00	CER do Grupo Águas de Portugal – Um fator de coesão e valorização do território	José Martins Soares   ÁGUAS DE PORTUGAL
15h15	Implementação de Comunidades de Energia Renovável nos municípios	Mark Kirkby   SÉRVULO & ASSOCIADOS
15h30	Soluções de geração local e partilhada de eletricidade para acelerar a transição energética	Rui Falé   GREENVOLT COMUNIDADES Rui Queiroga   CLEANWATTS Margarida Correia Pires   EDP COMERCIAL
16h00	Debate	
16h50	Conclusões e Encerramento da Sessão	Miguel de Castro Neto   LISBOA E-NOVA

Organização



Com o apoio

