

Workshops de Fontes Energéticas no Âmbito do Planejamento de Longo Prazo

Recuperação Energética de Resíduos (Waste-To-Energy)

É com satisfação que o Ministério de Minas e Energia (MME) anuncia os Workshops de Fontes Energéticas no Âmbito do Planejamento de Longo Prazo.

Trata-se de uma série de seis eventos que irão abordar diferentes temas, como aproveitamento dos recursos energéticos, tecnologias de geração, e conceitos, e ocorrerão entre os meses de agosto e novembro de 2019.

O quarto workshop da série trata sobre recuperação energética de resíduos (*waste-to-energy*) no Brasil e no mundo, assim como seus atributos e benefícios para o meio ambiente. A realizar-se durante todo o dia, a programação encontra-se detalhada abaixo.

Data	Local
17 de outubro de 2019 8h30 às 18h30	Auditório Térreo (entrada pela portaria privativa) Ministério de Minas e Energia Esplanada dos Ministérios, Bloco U, Brasília/DF CEP: 70.065-900

Inscrição

A inscrição deve ser solicitada através do e-mail eventos.die@mme.gov.br, com referência a este workshop, seu nome completo, órgão/empresa, e-mail e telefone.

Objetivo

Essa série de workshops busca o nivelamento de conhecimento sobre as características de diversas fontes. Por se tratarem de temas ainda pouco discutidos na sociedade, os debates irão ajudar a identificar seus potenciais benefícios ao país, assim como levantar questões relevantes para o planejamento de longo prazo do setor energético brasileiro.

Assim, em especial neste workshop, o objetivo é capacitar o público e as autoridades presentes sobre a necessidade de implantação de usinas de recuperação energética no país, conhecidas como usinas *waste-to-energy*, mostrando sua relevância para a matriz de geração de energia limpa e renovável e para a proteção do meio ambiente para as presentes e futuras gerações.

O evento é co-organizado pela Associação Brasileira de Recuperação Energética de Resíduos - ABREN, associação de âmbito nacional que tem como missão de promover a recuperação energética no Brasil, por meio de políticas públicas de gestão sustentável e integrada de resíduos.

Workshops de Fontes Energéticas no Âmbito do Planejamento de Longo Prazo

Recuperação Energética de Resíduos (Waste-To-Energy)

PROGRAMAÇÃO

17 de outubro de 2019, quinta-feira		
8h30 9h00	<i>Credenciamento</i>	
9h00 10h00	Abertura e Manifestações das autoridades convidadas	<ul style="list-style-type: none">Reive Barros – Secretário de Planejamento Energético (SPE/MME)Mário Menel – Presidente do FASE, Presidente Executivo da ABIAPE e Presidente do Conselho da ABREN.Arnaldo Jardim – Deputado Federal pelo estado de São PauloCarlos Eduardo Cabral – Superintendente de Concessões e Autorizações da ANEEL.Carlo Jacobucci – Conselheiro Econômico da Embaixada da Itália no BrasilRepresentante do Ministério do Meio AmbienteRepresentante do Ministério do Desenvolvimento Regional
PAINEL 1 Mediador Leandro Parizotto Sócio e Presidente da BID Comercializadora de Energia Elétrica		
10h00 11h00	Biometano Italiano – Cenário Biogás - O que está sendo feito para promover e incentivar a recuperação energética dos resíduos	Ph.D Lorenzo Maggioni – Chefe de pesquisa e desenvolvimento do consórcio italiano de biogás e especialista no setor de biometano. Michele Panella – Diretor de Relações Internacionais e Gerente de Serviços Energe ci - GSE S.p.A.
11h00 11h30	Regulação Nacional e Internacional de <i>Waste-to-energy</i>	M.Sc. Yuri Schmitke – Presidente Executivo da ABREN.
11h30 12h00	Gestão Sustentável e Integrada de Resíduos como instrumento de política climática	Helinah Cardoso – Consultora Técnica e Coordenadora de Projeto na cooperação alemã GIZ GmbH
12h00 12h30	Debates e Perguntas – Auditório	
12h30 14h00	Almoço Livre	

PROGRAMAÇÃO

14h00 15h10	Manifestações das autoridades convidadas.	<ul style="list-style-type: none"> • Alessandro Amadio – Representante da ONU no Brasil / UNIDO • Ph.D. Carolina Fiorillo Mariani – Diretora de Qualidade Ambiental do IBAMA. Analista de Pesquisa Energética da EPE. • Sérgio Augusto Costa – Vice-presidente da ABREN e Sócio fundador e diretor executivo da VILCO Energias Renováveis • Claudio Girardi – Diretor Jurídico da ABREN. Sócio fundador da Girardi & Advogados Associados • Gustavo Fontenele – Coordenador-Geral de Energia Renovável e Sustentabilidade do Ministério da Economia. • Edimar Borges Freitas – CEO da MDF Energy & Agrobusiness. • Representante da Secretaria Especial da Secretaria do Programa de Parcerias de Investimentos (PPI) (a confirmar).
PAINEL 2 Mediador Carlos Eduardo Souza Diretor Técnico da ABREN		
15h10 15h40	Problemática das tecnologias de recuperação energética de resíduos.	Francesco Rizzo – Diretor Administrativo do CESI no Brasil e gerente de área para a América Latina e Iberia.
15h40 16h10	Projetos de Biodigestão e Biogás de aterro sanitário.	Eduardo Lemos Abade – Diretor Geral do Grupo Asja no Brasil.
16h10 16h30	<i>Coffee Break</i>	
16h30 17h00	Avanços tecnológicos da Pirólise e da Gaseificação de resíduos.	Alexandre dos Santos Fernandes – Gerente do Centro de Negócios de Energia da WEG.
17h00 17h20	Certificação Verde de Usinas waste-to-energy.	Julia Ambrosano – Gerente de Relações com Stakeholders para a Climate Bonds Initiative (CBI) na América Latina
17h20 17h40	Projeto aplicações para o biogás na agroindústria brasileira da ONU/UNIDO	Tiago Quintela Giuliani – Especialista em Políticas Nacionais pela Organização das Nações Unidas para o Desenvolvimento Industrial – UNIDO/ONU
17h40 18h00	Desafios da reciclagem, Biodigestão Anaeróbica e RDF.	Adilson Teixeira – Diretor Financeiro da ABREN e Diretor Técnico da Transmissora Sul Litorânea de Energia (TSLE) e Consultor Técnico de Projetos de Waste-to-Energy
18h00 18h30	<i>Debates e Perguntas Finais e Encerramento</i>	