

SEMINÁRIO

PERSPECTIVAS E DESAFIOS PARA AS BATERIAS NO SISTEMA INTERLIGADO NACIONAL

13h30 - 14h00 Credenciamento

14h00 – 14h15 Abertura:

Secretário-Executivo do MME

Secretário Nacional de Transição Energética e Planejamento do MME

Secretário Nacional de Energia Elétrica do MME

14h20 – 14h35 Destaques das contribuições da Consulta Pública do LRCAP 2024

SNTEP – Secretário Nacional de Transição Energética e Planejamento

14h40 – 14h55 Perspectivas para requisitos de flexibilidade e potência

EPE – Empresa de Pesquisa Energética

15h00 – 15h15 Desafios e caminhos para a operação de sistemas de baterias

ONS – Operador Nacional do Sistema Elétrico

15h20 – 15h35 Regulação de baterias: onde estamos e o que precisamos

ANEEL – Agência Nacional de Energia Elétrica

15h40 - 15h55 Intervalo

16h00 – 16h15 Experiências internacionais na contratação de baterias e aplicações no contexto brasileiro

ABSAE – Associação Brasileira de Soluções de Armazenamento de Energia

16h20 – 16h40 Painel de debate e perguntas do público

MME / ANEEL / EPE / ONS

16h45 – 17h00 Considerações finais e encerramento

Secretário Nacional de Transição Energética e Planejamento do MME