

Workshop

“Matriz Energética Brasileira”



Mesa Redonda 1 – O Setor de transporte no Brasil

Coord: Prof. Cledson Akio Sakurai

Palestra 1 (9:30 às 9:50)

Cenário atual do Transporte Terrestre de Cargas e Passageiro.

Sérgio Aveleda – Chefe de Gabinete da Prefeitura de São Paulo

Palestra 2 (9:50 às 10:10)

O papel da regulação para suporte de novas alternativas de transporte terrestre.

Sebastião Ricardo

Palestra 3 (10:30 às 10:40)

Dependência do Petróleo no Transporte Terrestre: Dificuldades e Propostas de Alternativas

Dr. Caio Fernando Fontana - Unifesp

Palestra 4 (10:40 às 11:00)

Biocombustíveis como alternativa para reduzir a dependência do petróleo no Modal Terrestre

Carlos Eduardo Magano

Palestra 5 (11:00 às 11:20)

Futuro do transporte terrestre: Regulação, Operação e Tecnologia.

Ricardo Takahira

Debate com a audiência (11:20 às 11:40)



Workshop

“Matriz Energética Brasileira”



Mesa Redonda 2 – O Setor Elétrico do Brasil

Coord: Prof. Fernando Ramos Martins

ABERTURA (13:30 às 14:00)

Reitora Profa. Dra. Soraya Smaili.

Palestra 1 (14:00 às 14:20)

A operação do Sistema Elétrico Nacional: Dificuldades atuais e as perspectivas futuras
Maria Aparecida Martinez (ONS – Gerencia Executiva de Planejamento Energético)

Palestra 2 (14:20 às 14:40)

O planejamento da matriz elétrica nacional: principais desafios e as propostas para enfrentamento

Amilcar Guereiro (EPE – Diretoria de estudos de Energia Elétrica)

Palestra 3 (14:40 às 15:00)

O papel da regulação para suporte de novas alternativas energéticas.

Ana Cláudia Cirino dos Santos (Superintendência de Concessões e Autorização de Geração)

Palestra 4 (15:00 às 15:20)

A Energia Solar como recurso na geração distribuída – as perspectivas para o futuro
Rodrigo Marcolino (ABSOLAR – Associação Brasileira de Energia Solar Fotovoltaica).

Palestra 5 (15:20 às 16:00)

A visão da academia na discussão do planejamento e regulação e operação do setor
Prof. Dr. Ildo Sauer (Instituto de Energia e Ambiente – IEE/USP)

Debate com a audiência (16:00 às 16:30)

