

Seminário Energia Limpa: Conhecimento, Sustentabilidade e Integração

Data: 4 e 5 de abril

Local: Centro de eventos da UFSC, Florianópolis

Inscrições: Gratuitas

Programação preliminar

Dia 04.04 – Abertura (19hs)

- Mesa-redonda “ Fontes alternativas na matriz energética da América Latina: já estamos preparados?”
 - Ricardo Baitelo, coordenador da campanha de energia do Greenpeace Brasil
 - Cícero Blay, superintendente de Energias Renováveis da Itaipu
 - Regina Migliori, consultora em Cultura de Paz da Unesco e coordenadora do Núcleo de pesquisas do Cérebro e da Consciência vinculado ao Instituto Migliori
 - Curt Trennepohl, presidente do Ibama
- Palestra com a ministra do Meio Ambiente, Izabella Teixeira (20h30)

Dia 05.04 - Manhã (09hs)

- Debate sobre Conhecimento, Sustentabilidade e Integração na América Latina
 - “Conhecimento gerando inovação” – Coordenador do Grupo Montevidéo de Universidades Públicas
 - “Sustentabilidade além do discurso” – Representante do Escritório Regional de Ciência da UNESCO para América Latina e Caribe
 - “Os desafios da Integração” – Representante do Parlamento do Mercosul
 - Representante do Centro de Formação para Integração Regional (CEFIR) do Uruguai
 - Representante do Consórcio de Universidades Europeias e Latino-Americanas em Energias Renováveis (JELARE)

Perguntas

- 11h 45 - Lançamento do Concurso ECO_lógicas

Almoço – 12h-14hs

Tarde – I Parte (14hs)

- Palestra “Lixo: novos desafios com a Política Nacional de Resíduos Sólidos” – consultor em desenvolvimento sustentável, Walfrido de Assunção Ataíde
- Palestra “A experiência de Maldonado na geração de biogás em aterro sanitário”, engenheiro da prefeitura municipal de Maldonado (Uruguai), Sebastián Bajsa

Rua Lauro Linhares, 2123, Torre A, sala 503 - Trindade - Florianópolis

Santa Catarina - Brasil - CEP 88036-003 - Fone: + 55 48 3234-1757 – info@institutoideal.org

- Perguntas

Intervalo

II Parte – 16h00

- Palestra “Sol: vamos fazer uma Copa Brilhante?” – Professor do LabSolar/UFSC, Ricardo Rüther
- Palestra “Eletricidade solar aqui e agora – Projeto Megawatt Solar” – Engenheiro da Eletrobras Eletrosul, Rafael Takasaki
- Perguntas

Noite – 19h

- “Ventos: panorama e perspectivas para a geração eólica no país” – Lauro Fiuza, vice-presidente da Associação Brasileira de Energia Eólica (ABEEólica)

Rua Lauro Linhares, 2123, Torre A, sala 503 - Trindade - Florianópolis

Santa Catarina - Brasil - CEP 88036-003 - Fone: + 55 48 3234-1757 – info@institutoideal.org