

Informações para Expositores

**LAREF 2006 – Feira Latino-Americana de
Energias Renováveis**

RIO 6 – Evento Mundial de Clima e Energia

De 17 a 18 de novembro de 2006

Rio Othon Palace Hotel, Rio de Janeiro, Brasil

www.RIO6.com

www.LAREF2006.com

Escopo do evento

As energias renováveis, tais como a energia solar, eólica, biomassa e hidroelétricas, são as energias do futuro pois seu uso atenua as mudanças climáticas e protege as reservas do nosso planeta. Este tema está na agenda desde o primeiro encontro Mundial das Nações Unidas (UN-World-Summit) no Rio de Janeiro em 1992. Encontros posteriores das Nações Unidas em Kioto, Johannesburgo e em Bonn (Renewables 2004), levaram os líderes mundiais aos primeiros acordos e ações em escala global. Em Johannesburgo e Bonn, um compromisso foi firmado para aumentar a utilização das energias renováveis para redução da pobreza, da emissão de gases de efeito estufa e da dependência dos combustíveis fósseis. Este acordo serviu de estímulo para uma indústria que já emprega 500,000 pessoas em todo o mundo sendo responsável por uma taxa de crescimento constante de 20% ao ano durante na última década.

Brasil: Maior Programa de Energias Renováveis da América Latina

Existe um grande mercado para a participação das energias renováveis no mercado da energia global. A sua aplicação reduz o impacto da mudança climática causada pelos gases do efeito estufa, e fornece o suplemento de energia necessário para regiões em desenvolvimento. Nos últimos anos, muitos obstáculos para a indústria das energias renováveis foram identificados e transpostos, tais como: a carência de conhecimento e a falta de visão da esfera pública e política, legislação inadequada, lobbying ineficiente e avaliação de mercado insuficiente, entre outros.

O evento *RIO 6*, na seqüência dos bem sucedidos *RIO 5*, *RIO 3* e *RIO 02* têm como objetivo discutir estratégias de implementação das energias renováveis e da eficiência energética. Este evento reúne especialistas destacados na ciência, indústria e política num debate sobre as últimas pesquisas, mostrando novos produtos e serviços, discutindo políticas atuais (bem sucedidas ou não), além de possibilitar o acesso aos projetos financiados via política governamental, fundos setoriais, comércio internacional de carbono e a formação de uma rede eficiente de informação.

O *RIO 6* será realizado de 17 a 18 de novembro de 2006, no Rio de Janeiro, Brasil, no Rio Othon Palace Hotel em Copacabana. No último evento, *RIO 2005*, foram registrados 300 participantes de 23 países ao redor dos cinco continentes, além dos mais 1.000 visitantes da *LAREF*.

O evento *RIO 6* tem dois enfoques principais: a *LAREF 2006 (Feira Latino-Americana das Energias Renováveis)* e o *Congresso Internacional RIO 6 (Evento Mundial de Clima e Energia)*.

- Na *LAREF 2006*, empresas, institutos, ONG's, e profissionais da área tem uma ótima oportunidade para apresentar as tecnologias no setor de energias renováveis para o crescente mercado mundial e latino-americano. Com a implementação do *Programa de Incentivo às Fontes Alternativas – PROINFA*, o Brasil tornou-se um dos mais importantes mercados para energia limpas na América Latina. Embora o PROINFA garanta a construção de pelo menos 3,300 MW de usinas de energia direcionadas para a biomassa, eólica e pequenas centrais elétricas, pouco se avançou desde a sua implementação, principalmente no setor eólico. Outros programas tais como PRODEEM, "Luz para todos", abrem um mercado para o uso da energia solar e outras tecnologias de energias renováveis. Os programas e propostas de incentivo existem, mas precisam ser efetivamente implementados. Participaram da *LAREF 2003* e *2005*,

a Petrobrás, a Eletrobrás, o CEPEL, a CRESESB, AET, ABEER, CanalEnergia, Wobben-Enercon Windpower, GTZ, Gamesa, SEBRAE, Valentin - Energysoftware, Isotofón, Ersol AG, Solar Energy AG, Brasil Energia, Solardynamics, Soletrol, Q-cells AG, Solon AG, Nordex Energy AG, Eólica, Suntech Power, PE Europe, MAN B&W, Energia Pura, Altercoop, UFE, Renexpo, Kyocera Solar do Brasil, Greenpeace entre outros. A Feira de Energia Renovável Latino-Americana foi apoiada pelo Ministério da Economia e do Trabalho Alemão (BMWA), Sociedade para o Aperfeiçoamento e Desenvolvimento Internacional (InWEnt), Câmara de Comércio Brasil-Alemanha (AHK), Agência de Energia Alemã (DENA), Fundação Heinrich Boell, Isotofón, FURNAS e o Estado do Rio de Janeiro. Muitas dessas organizações e companhias também estarão presentes na **LAREF 2006**.

- **O Congresso Internacional RIO 6** reunirá especialistas das áreas científica, industrial e política. Nossa série de conferências-RIO tem reunido especialistas destacados na ciência, indústria e política, tais como: Dr. Hermann Scheer (prêmio Nobel Alternativo, Presidente do Conselho Mundial de Energias Renováveis-WCRE, Presidente da Eurosolar), Prof. Peter Landsberg (Universidade de Southampton, autor da revista "Nature" e editor da revista "Quantum Physics"), Prof. Olav Hohmeyer (Universidade de Flensburg, pioneiro no comércio de carbono), Prof. Chris Wronski (Universidade da Pensilvânia, pioneiro na tecnologia da fotovoltaica de fina película), Prof. Adolf Goetzberger (fundador do Instituto Solar Fraunhofer, Ex-presidente da ISES), Prof. Martin Green (prêmio Nobel Alternativo, líder mundial na eficiência de conversão de células fotovoltaicas de silício, Universidade da Austrália), Mechthild Rothe (Deputado do Parlamento EU), Prof. Maurício Tolmasquim (Ex-secretário Executivo do Ministério de Minas e Energia, MME, Presidente da Empresa de Pesquisa Energética), Fernando Gabeira (Deputado Federal e autor de Best-seller), Prof. Dr. Bautista Vidal (idealizador do Pro-Álcool, um dos programas de maior sucesso mundial para energias renováveis), Dr. Franz Alt (autor de Best-seller e jornalista televisivo), Rosa Moreno (Greenpeace), Laura Porto (MME), Dr. Everaldo Feitosa (Diretor do Centro de Energia Eólica brasileiro, Vice-Presidente da Associação Mundial de Energia Eólica), somente para mencionar alguns participantes e colaboradores. O Ministério de Minas e Energia Brasileiro (MME), a Agência de Energia Alemã (DENA), a Sociedade para o Aperfeiçoamento e Desenvolvimento Internacional da Alemanha (InWEnt), a Eurosolar, a Sociedade Internacional de Energia Solar (ISES) do Brasil e o Conselho Mundial das Energias Renováveis (WCRE) estiveram presentes nos eventos anteriores e certamente também enviarão representantes para o **RIO 6**.

Acompanham o evento workshops sobre comércio de emissões de dióxido de carbono e implantação de projetos de energias renováveis. Visitas a projetos de energia nacionais atuais a locais atrativos serão agendadas entre os dias 17 a 19 de novembro, para iniciar contatos e cooperação internacionais.

Informações adicionais sobre o **RIO 6 – Congresso Internacional sobre Clima e Energia** e **LAREF 2006 – Feira Tecnológica Latino Americana de Energias Renováveis** podem ser obtidas na nossa página: <http://www.RIO6.com> e <http://www.LAREF2006.com>.

Regulamentos da **LAREF 2006**

Ambiente da Exposição:

O ambiente da **LAREF 2006** é distribuído em módulos. O menor módulo disponível é de 4m² (ver no formulário de reserva e no plano da área de exposição antes).

Para facilitar, oferecemos aos expositores um pacote completo. Este pacote, no valor de R\$ 650 por m², inclui a reserva do espaço e um estande equipado com os seguintes itens:

- Carpete para área solicitada
- Letreiro com o nome da empresa
- Serviço diário de limpeza
- Mesa, cadeiras, e lixeira
- Tomada de 115 V, 60 Hz (230 V sob recomendação).

Por um preço acessível podem ser alugados outros serviços, tais como: mobília adicional, linhas telefônicas, Fax, W-LAN, equipamento audiovisual (data-show, retro-projetores, videoconferência, etc.).

Os espaços do congresso e da exposição são climatizados. Salas adicionais para a realização de workshops, reuniões etc. estão disponíveis e devem ser solicitadas com antecedência: info@rio6.com ou info@laref2006.com.

Participação dos Expositores no Congresso Internacional RIO 6:

A inscrição na **LAREF 2006** dá aos expositores o direito de participar do Congresso Internacional **RIO 6** e de receber os anais do congresso:

- **4m² a 8m²**: inscrição completa de **um** participante para o congresso (com direito ao jantar oficial)
- **9m² a 16m²**: inscrição completa de **dois** participantes para o congresso (com direito ao jantar oficial)
- **Maior que 16m²**: inscrição completa de **três** participantes para o congresso (com direito ao jantar oficial)

Todas as empresas participando valem ser publicadas com logotipo e link para a página própria no site www.rio6.com.

Reserva:

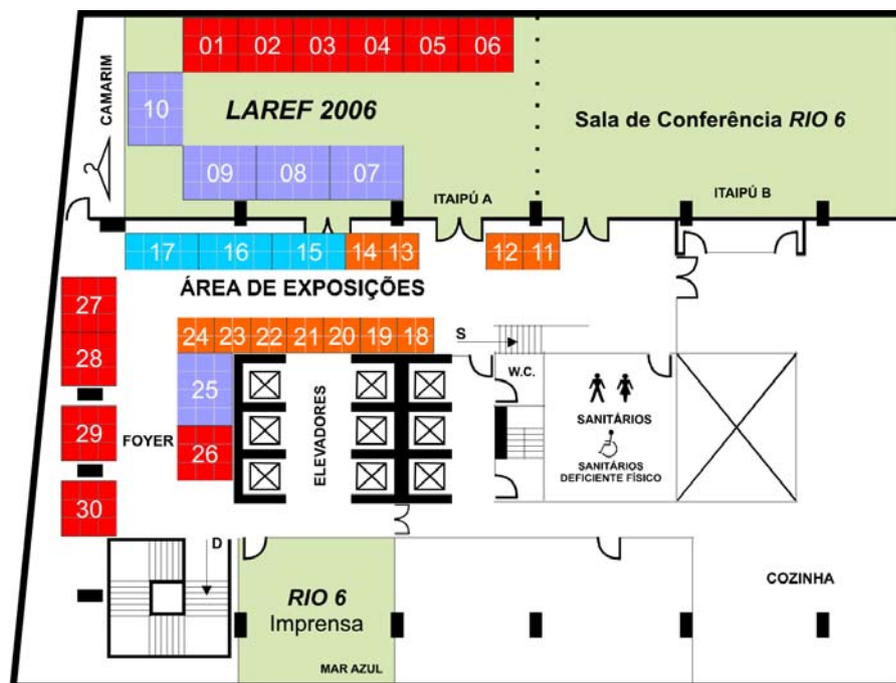
O formulário de reserva que faz parte deste folheto também pode ser obtido na nossa página: www.rio6.com. O formulário deverá ser enviado de preferência via fax: +21-2518-2220.

A reserva do espaço será efetuada após o depósito do sinal do pagamento: R\$ 220 por m². O valor restante deverá ser depositado antes da realização do evento.

Todas as informações sobre a programação final, o horário de montagem, formulário para a solicitação de itens extras, etc. serão enviados às empresas logo após o depósito.

Reserve logo seu espaço na **LAREF 2006**; pois a distribuição dos espaços será feita por ordem de chegada.

Plano da LAREF 2006 e da RIO 6



- estande 4,00 m² 2,00 m X 2,00 m
- estande 8,00 m² 4,00 m X 2,00 m
- estande 9,00 m² 3,00 m X 3,00 m
- estande 12,00 m² 4,00 m X 3,00 m

11 estandes de 4,00 m² total 36,00 m²
 3 estandes de 8,00 m² total 24,00 m²
 11 estandes de 9,00 m² total 99,00 m²
 5 estandes de 12,00 m² total 60,00 m²

30 estandes totalizando 219,00 m²



Rio Othon Palace Hotel, Av. Atlântica 3264, Copacabana, Rio de Janeiro, www.othon.com.br

Formulário de Reserva – Fax para: (+21) 2518 2220

LAREF 2006 – Feira Latino-Americana de Energias Renováveis

RIO 6 – Congresso Internacional sobre Clima e Energia

de 17 a 18 de novembro de 2006

Rio de Janeiro, Brasil

Formulário de reserva

Nome da empresa ou organização:

Pessoa para contato:

Endereço:

Telefone:

Fax:

E-mail:

Solicitamos uma área de exposição de:

4m² 8m² 12m² 16m² ou maior: _____ m²

Área de exposição com pacote completo (R\$ 650,00 por m²)

Somente a área de exposição de (R\$ 550,00 por m²)

Solicitamos informação sobre: **Proposta de Patrocínio para o RIO 6 – LAREF 2006**

_____, _____

Data

Assinatura