

Por favor, envie este formulário de reserva por correio ou fax para:  
**RIO 3 – LAREF – Escritório de Organização**  
Prof. Dr. Stefan Krauter  
A/c PML, Av. Rio Branco, 25/18º andar  
20093-900 Rio de Janeiro – RJ, Brasil  
Fax: (+21)-25 18 22 20



**LAREF**  
2003  
LATIN AMERICAN RENEWABLE  
ENERGY FAIR

**RIO 3**  
WORLD CLIMATE &  
ENERGY EVENT

## Formulário de Reserva

Nome da empresa ou organização: \_\_\_\_\_

Pessoa para contato: \_\_\_\_\_

Endereço: \_\_\_\_\_

Telefone: \_\_\_\_\_

Fax: \_\_\_\_\_

E-mail: \_\_\_\_\_

Solicitamos uma área de exposição de:

4 m<sup>2</sup>     8 m<sup>2</sup>     12 m<sup>2</sup>

16 m<sup>2</sup>     maior:  m<sup>2</sup>

Área de exposição com pacote completo (R\$ 950 por m<sup>2</sup>)

Somente a área de exposição (R\$ 800 por m<sup>2</sup>)

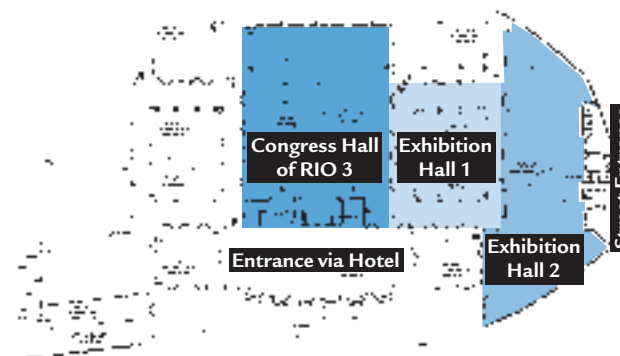
Por favor, mantenha-nos informados  
Nosso E-mail é: \_\_\_\_\_

Solicitamos informação sobre:  
*Proposta de Patrocínio para o RIO 3 - LAREF*

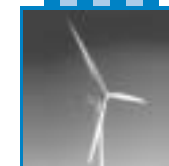
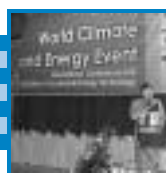
Data \_\_\_\_\_ Assinatura \_\_\_\_\_

LAREF 2003  
Feira Tecnológica Latino Americana de Energias Renováveis

## Informações para Expositores



**Hotel Glória**  
Rua do Russel, 632 – Glória, Rio de Janeiro, Brasil



**RIO 3 –  
Evento Mundial de Clima e Energia**

**LAREF 2003 – Feira Tecnológica Latino Americana de Energias Renováveis**

A sociedade industrial globalizada, através do consumo em massa de combustíveis fósseis, é responsável pela emissão de grandes quantidades de CO<sub>2</sub> que é a causa principal das mudanças climáticas mundiais. Por isso, um suprimento global sustentável pode ser realizado somente através da economia de energia, do aumento da eficiência energética e do uso intensificado de energias renováveis.

O “ECO 92”, no Rio de Janeiro, foi considerado o ponto inicial da discussão mundial sobre o meio ambiente. Nesta tradição, o **RIO 3 – Evento Mundial de Clima e Energia**, evento subsequente à conferência Rio 02, focalizará estratégias mundiais para uma aplicação crescente das energias renováveis, assim como, para a redução do consumo de energia e diminuição da emissão de dióxido de carbono.

O **RIO 3 – Evento Mundial de Clima e Energia** é subdividido em dois segmentos, a **LAREF (Feira Latino Americana de Energias Renováveis)** e o **Congresso Internacional RIO 3**. Ambos serão realizados em um dos hotéis mais prestigiados da cidade, o Hotel Glória ([hotelgloriario.com.br](http://hotelgloriario.com.br)), na praia do Flamengo, no mesmo local onde foi realizado o Eco 92.

**De 1º a 5 de Dezembro**  
**Hotel Glória**  
**Rio de Janeiro**

### Organização

**RIO 3 – LAREF – Escritório de Organização**  
Prof. Dr. Stefan Krauter  
A/c PML, Av. Rio Branco, 25/18º andar  
20093-900 Rio de Janeiro – RJ, Brasil  
Tel.: (+21)-22 33 51 84, (+21)-88 23 19 63  
Fax: (+21)-25 18 22 20  
E-mail: [info@rio3.com](mailto:info@rio3.com)  
Web: <http://www.rio3.com>

Na **LAREF 2003 (Feira Tecnológica Latino Americana de Energias Renováveis)**, empresas e instituições apresentarão seus produtos, serviços e tecnologias de ponta para um mercado mundial crescente e especialmente para o Brasil, sem dúvida, o futuro mercado mais importante para as empresas relacionadas com as energias renováveis. A melhora no quadro político e legislativo, com a implantação do programa PROINFA, oferece a oportunidade para desenvolver importantes mercados e estabelecer novos contatos internacionais na **LAREF 2003**. O Ministério de Minas e Energias (MME), a Eletrobrás, o Ministério Federal de Economia e Trabalho da Alemanha (BMWA) e a Agência Alemã de Energia (DENA) apoiam o evento.

Importantes representantes do Setor Energético, da Economia, da Ciência, da Política e do Setor Ambiental reunir-se-ão no **Congresso Internacional RIO 3**, organizado em cooperação com a Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ). Entre os palestrantes temos pessoas de grande prestígio, assim como o Prof. Dr. Martin Green, Prof. Dr. Peter Landsberg, Prof. Dr. Jürgen Schmid, Prof. Dr. Luiz Pinguelli Rosa, Prof. Dr. Adolf Goetzberger, Dr. Hermann Scheer, Prof. Dr. Maurício Tolmasquim, Dr. Maurice Strong, Dr. Fabio Feldmann, Prof. Dr. William Beckman, Prof. Dr. Hans-Guenther Wagemann e Prof. Dr. Rolf Hanitsch. O Ministério de Minas e Energias (MME), Ministério Federal de Economia e Trabalho da Alemanha (BMWA), Agência Alemã de Energia (DENA), Sociedade para Aperfeiçoamento e Desenvolvimento Internacional (InWEnt), Eurosolar e o Conselho Mundial de Energias Renováveis (WCRE) apoiam o evento com o envio de proeminentes representantes.

Acompanham o evento workshops sobre desenvolvimento e implantação de projetos de geração de energias renováveis, juntamente com questões sobre o financiamento dos mesmos. Em mesa redonda, com altos representantes do governo, serão discutidas questões legislativas e possibilidades para a identificação e superação de entraves. Além disso, serão abordados aspectos sobre condições para uma produção de equipamentos adaptada à realidade local. A programação inclui visitas a projetos de geração de energias renováveis e soluções locais para a redução da emissão de CO<sub>2</sub>.

Informações adicionais sobre o **RIO 3 – Evento Mundial sobre Clima e Energia** e **LAREF 2003 – Feira Tecnológica Latino Americana de Energias Renováveis** podem ser obtidas na nossa página: <http://www.rio3.com>.

## Regulamentos da LAREF 2003

### Ambiente da Exposição

O ambiente da exposição **LAREF 2003** é distribuído em módulos. O menor módulo disponível é de 4 metros quadrados (ver no formulário de reserva, no folheto).

Para facilitar, oferecemos aos expositores um pacote completo. Este pacote, no valor de R\$ 950 por m<sup>2</sup>, é composto pelo espaço reservado e um stand plenamente 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

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

Todo o espaço da conferência e da exposição recebe ar condicionado.

Salas adicionais para a realização de workshops ou reuniões estão disponíveis e devem ser solicitadas com antecedência.

### Participação dos Expositores na Conferência Internacional RIO 3

A inscrição na feira **LAREF 2003** dá aos expositores o direito de participar do **Congresso Internacional RIO 3** e de receber o livro com as publicações científicas dos palestrantes:

- **4 m<sup>2</sup> a 8 m<sup>2</sup>**  
inscrição completa de **um** participante para o congresso (com direito à participação no jantar oficial)
- **12 m<sup>2</sup> a 16 m<sup>2</sup>**  
inscrição completa de **dois** participantes para o congresso (com direito à participação no jantar oficial)
- **16 m<sup>2</sup> a 24 m<sup>2</sup>**  
inscrição completa de **três** participantes para o congresso (com direito à participação no jantar oficial)

### Propaganda e Marketing

O catálogo das empresas expositoras da **LAREF 2003** será distribuído entre os participantes do **Congresso Internacional RIO 3** e enviado a um público internacional. Além disso, direcionaremos a imprensa ao longo de toda a **LAREF 2003**. Uma recepção, que será realizada dentro da área de exposição, representa uma boa oportunidade para os expositores se apresentarem aos participantes da conferência.

### Reserva

O formulário de reserva que faz parte deste folheto também pode ser obtido em nosso site: [www.rio3.com](http://www.rio3.com). O formulário deverá ser enviado, preferentemente por fax. A reserva do espaço será efetuada após o depósito do sinal do pagamento: R\$ 320 por m<sup>2</sup>. O valor restante deverá ser depositado antes da realização do evento.

O pacote completo com as informações sobre a programação final, os horários de montagem, os formulários para a solicitação de itens extras, etc. serão enviados às empresas logo após o depósito.

Reserve seu espaço na **LAREF 2003**; pois a distribuição será feita por ordem de chegada. Garanta um bom lugar mandando seu fax.

**Energias Renováveis  
por um mundo melhor!**

