



Energias renováveis por um mundo melhor!

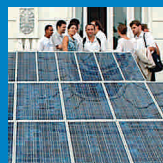
A programação e informações adicionais sobre o **RIO 3** - Evento Mundial sobre Clima e Energia e a **LAREF 2003** - Feira Tecnológica Latino Americana de Energias Renováveis - podem ser obtidas em nossa página: <http://www.rio3.com>

RIO 3
Evento Mundial sobre Clima e Energia

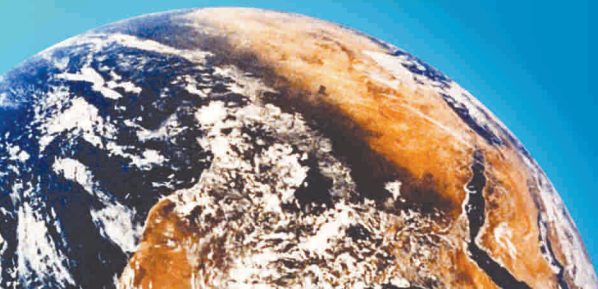
LAREF 2003
**Feira Tecnológica Latino Americana
de Energias Renováveis**



Contato:
RIO 3 - LAREF - Comitê de Organização
a/c PML, Av. Rio Branco, 25, 18º andar
20093-900 Rio de Janeiro – RJ, Brasil
Tel.: ++55-21-2233-5184
Fax: ++55-21-2518-2220
E-mail: info@rio3.com
Internet: <http://www.rio3.com>



Rio de Janeiro, novembro 2003 - Para solucionar o problema do contínuo crescimento da população, a qual carrega consigo uma demanda crescente de energia e espaço, precisamos de novos conceitos de suprimento de energia. A sociedade industrial globalizada é responsável, através do consumo em massa de combustíveis fósseis, pela emissão de grandes quantidades de CO₂ que, sem dúvida, é a causa principal das mudanças climáticas mundiais. Isso indica que 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 RIO 3 focaliza dois temas centrais:

O primeiro tema visa a realização estratégica de uma proliferação mundial do uso de energias renováveis, principalmente nos países em desenvolvimento ou emergentes.

O segundo tema almeja a mobilização dos potenciais para economia de energia com ênfase em uma política climática sustentável de incentivos à redução da emissão mundial de CO₂.

O evento RIO 3 abrange dois segmentos principais:



RIO 3 - Evento Mundial sobre Clima e Energia

Representantes internacionais do Setor Energético, da Economia, da Ciência, da Política e do Setor Ambiental reunir-se-ão no **Congresso Internacional RIO 3**. Contamos com a presença de importantes palestrantes, tais como o Prof. Dr. Luiz Pinguelli Rosa (Presidente da Eletrobrás), Dr. Hermann Scheer (Presidente do Conselho Mundial de Energias Renováveis, Presidente da Eurosolar, Deputado Federal do parlamento alemão, autor do livro "Economia Solar Global", Prêmio Nobel Alternativo - 1999), Prof. Dr. Maurício Tolmasquim (Secretário Executivo do Ministério de Minas e Energia), Laura Porto (Coordenadora Geral do Departamento de Energias Renováveis do MME), Dr. Franz Alt (destacado jornalista televisivo alemão e escritor, homenageado com o Premio Solar Europeu), Dr. Fabio Feldmann (Secretário Executivo do Fórum Brasileiro de Mudanças Climáticas), Prof. Dr. Bautista Vidal (idealizador e diretor do Pró-Alcool, um dos programas de maior sucesso mundial para energia renovável), Prof. Dr. Peter Landsberg (pesquisador inglês, famoso por suas teorias de conversão energético-solar), Prof. Dr. Rolf Hanitsch (Professor alemão pioneiro na pesquisa de sistemas fotovoltaicos) e os Deputados Federais Fernando Gabeira e Carlos Minc. O Ministério de Minas e Energia (MME), o Ministério do Meio Ambiente (MMA), o Ministério Federal de Economia e Trabalho da Alemanha (BMW), a Agência Alemã de Energia (DNA), a Sociedade para Aperfeiçoamento e Desenvolvimento Internacional (InWEnt) da Alemanha, a Fundação Heinrich Böll, a Eurosolar e o Conselho Mundial de Energias Renováveis (WCRE) apoiam o evento com o envio de proeminentes palestrantes. O Dr. Tolmasquim, o Dr. Howard Geller e o Dr. Paulo de Carvalho estarão realizando o lançamento de seus mais recentes livros.

No quinto dia do evento **RIO 3**, intitulado "Conceitos Inovadores para a Eficiência Energética na Arquitetura Urbana", serão apresentados resultados de pesquisas aplicadas e novos conceitos e incentivos para cidades e edifícios mais eficientes. O dia será iniciado com uma palestra do renomado arquiteto Severiano Porto sobre a "Arquitetura Moderna Sustentável no Norte do Brasil"; além disso, serão apresentadas contribuições sobre aspectos de sustentabilidade na arquitetura e no urbanismo por cientistas de ponta da Alemanha, do Brasil e dos Estados Unidos.

LAREF 2003 - Feira Tecnológica Latino Americana de Energias Renováveis

Na **LAREF 2003**, empresas e instituições apresentarão seus produtos, serviços e as 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 energias renováveis. A melhora no quadro político e legislativo, com a implantação do programa PROINFA entre outros, oferece a oportunidade para desenvolver importantes mercados e estabelecer novos contatos internacionais. A **LAREF** conta com o apoio do Ministério de Minas e Energia (MME), da Eletrobrás, do Ministério Federal de Economia e Trabalho da Alemanha (BMW) e da Agência Alemã de Energia (DNA).

	R\$ 1375,00*	todos os dias do evento
	R\$ 495,00	apenas um dia do evento - 1º a 4 de dezembro
	R\$ 20,00	5 de dezembro
<hr/>		
	entrada franca	
<hr/>		
* A inscrição completa para o congresso inclui os anais do congresso e o jantar oficial.		