



SINDUSCON - RIO | 2015
19 E 20 | JUNHO



Realização
Casa Viva

APRESENTAÇÃO

O mundo inteiro vem diversificando suas fontes de energia, implantando projetos arrojados na busca de alternativas como a energia solar e a eólica, principalmente.

Na Alemanha, por exemplo, mais da metade da demanda de eletricidade (50,6%) já vem sendo suprida, desde junho de 2014, por painéis fotovoltaicos. É uma prova irrefutável de que a energia solar está se tornando cada vez mais relevante no mundo, em particular na Europa, que está abrindo caminho para uma transformação no sistema energético.

Em vários países do continente europeu, o custo de instalação de painéis fotovoltaicos, até bem pouco tempo um limitador para os projetos, hoje é bem mais baixo que a construção de usinas convencionais. Além disso, o preço dos painéis solares vem caindo e é hoje menos da metade do que era em 2006.

Os Estados Unidos se tornaram grandes geradores da energia solar, a fonte que mais cresce no mundo atualmente. Somente a Califórnia, por exemplo, gerou o equivalente a dois anos de crescimento da demanda brasileira apenas em projetos de geração de energia solar. Isso apenas em 2013.

O Brasil, com dificuldades em licenciar novas hidrelétricas e chuvas cada vez mais escassas para alimentar suas represas e garantir o fornecimento de energia hidrelétrica, também precisa encarar o problema de frente e diversificar as suas fontes energéticas. As termelétricas brasileiras, que têm sido a saída para esse limitador de crescimento do país, são caras e extremamente poluentes e, portanto, não podem continuar sendo a alternativa.

Por outro lado, o Brasil tem condições favoráveis para a exploração de energias renováveis, como a solar e eólica. Com o uso dessas fontes, evitaríamos emissões de 203 milhões a 923 milhões de toneladas de gás carbônico em 2035, afirma estudo do IPEA.

Para isso, no entanto, é preciso atitude, reposicionando sua estratégia em busca de novos processos e equipamentos que proporcionem o uso racional da energia nos setores industrial, comercial e de edificações, bem como a substituição da energia convencional por energia renovável, como a "solar", melhorando a disponibilidade energética, reduzindo custos e aumentando ganhos.

O 4º Seminário Nacional de Energia Renováveis e Eficiência Energética – “Os desafios e soluções para o Brasil produzir mais com menos” (SENAER) vai ampliar e aprofundar esse debate, importante e oportuno. Afinal, em todos os setores é possível melhorar a eficiência no consumo de energia, reduzindo custos e o impacto ambiental, e/ou substituí-la por uma fonte renovável, mais econômica e menos poluente.

INFORMAÇÕES GERAIS

Datas: 19 e 20 de agosto de 2015

Local: SINDUSCON RIO – Rio de Janeiro – RJ – De 09:00h às 18:00h

Número de participantes: 200 vagas.

QUEM DEVE PARTICIPAR?

Gestores, técnicos e executivos do setor de energia; concessionárias de energia; empresas de engenharia industrial, construção e serviço, empresas de projetos e desenvolvimento tecnológico; ONG's, empresas e órgãos governamentais, governo federal, estadual e municipal, entidades de classe de engenharia, universidades e institutos de pesquisa.

Cargos: Empresários, Diretores, Gerentes, Supervisores, Coordenadores, Engenheiros, Técnicos, Consultores, Especialistas, Ambientalistas, pesquisadores, estudantes etc.

Modalidades de Patrocínio:

PATROCÍNIO OURO

R\$ 10.000,00

Esta cota compreende os seguintes itens:

- UMA (01) participação com palestra ou em painel do auditório principal no SIEN 2015.
- **ESTANDE COMPLETO** – metragem 2X2 na **EXPO ENERGIAS RENOVÁVEIS/EFICIÊNCIA ENERGÉTICA**
- Logotipo como **PATROCINADOR OURO** nas peças promocionais do evento: folhetos, anúncios, programa do evento e banner de palco;
- Slide show ou comercial (1 minuto) antes da abertura das palestras, entre os intervalos de coffee break e após o almoço (responsabilidade do patrocinador);
- 01 campanha de e-mail marketing e release a imprensa exclusivo – formato: texto sobre a participação da empresa no evento
- 01 Campanha de e-mail marketing e release a imprensa – formato: exposição **cooperada** da logomarca;
- Distribuição de material promocional nas pastas do evento;
- **CINCO (05)** inscrições gratuitas para participar de todas as atividades;
- Mailing do evento;
- Relatório das atividades.

PATROCÍNIO PRATA

R\$ 8.000,00

Esta cota compreende os seguintes itens:

- UMA (01) participação com palestra ou painel do auditório principal
- **ESTANDE PADRÃO BÁSICO** – metragem 2X2 – na **EXPO ENERGIAS RENOVÁVEIS/EFICIÊNCIA ENERGÉTICA**
- Logotipo como **PATROCINADOR PRATA** nas peças promocionais: programa, banner de palco e de sinalização;
- 01 campanha de e-mail marketing e release a imprensa exclusivo – formato: texto sobre a participação da empresa no evento;
- 01 (um) banner exclusivo do patrocinador no coffee break (0,80 x 1,20 – layout e produção sob responsabilidade do patrocinador);
- Distribuição de material promocional durante o evento (material promocional sob responsabilidade da patrocinadora);
- **TRÊS (03)** inscrições para participar de todas as atividades;
- Mailing do evento;
- Relatório das atividades.

APOIO DE REALIZAÇÃO

R\$ 6.000,00

Esta cota compreende os seguintes itens:

- **UMA (01)** participação com palestra ou em painéis do auditório principal no SIEN 2015.
- Logotipo como **APOIO DE REALIZAÇÃO** nas peças promocionais: programa, banner de palco e de sinalização;
- Distribuição de material promocional durante o evento (material promocional sob responsabilidade da patrocinadora);
- **UMA (01)** inscrição para participar de todas as atividades;
- Mailing do evento;
- Relatório das atividades.

COTA EXPOSITOR

R\$ 5.000,00

Esta cota compreende os seguintes itens:

- **ESTANDE PADRÃO BÁSICO** – metragem 2X2 – na **EXPO ENERGIAS RENOVÁVEIS/EFICIÊNCIA ENERGÉTICA**
- Logotipo como **EXPOSITOR** nas peças promocionais: programa, banner de palco e de sinalização;
- Distribuição de material promocional durante o evento (material promocional sob responsabilidade da patrocinadora);
- **DUAS (02)** credenciais de EXPOSITOR para a área da Feira;
- Mailing do evento;
- Relatório das atividades.