

17/07/2012 - Energia eólica comemora 20 anos no Brasil como a fonte de maior crescimento no sistema elétrico

Primeiro aerogerador foi instalado no País em 1992, hoje são aproximadamente mil equipamentos em 71 parques de ventos em todo o País

Mil aerogeradores por ano. Esse é o ritmo de crescimento prometido pelos parques eólicos no Brasil nos próximos três anos. Essa fonte de energia comemora 20 anos em 2012 como a de maior crescimento no País, com investimentos estimados em R\$ 50 bilhões. O 3o Brazil Windpower comemora a data realizando o maior evento do setor da América Latina, trazendo 170 empresas para mostrar as últimas inovações em um dos mercados mais promissores do mundo.

O primeiro aerogerador foi instalado no Brasil na ilha de Fernando de Noronha em 1992. Desde então, mil equipamentos foram instalados em 71 parques eólicos no País. O campeão no uso dessa matriz no sistema elétrico é o estado do Ceará, mas estima-se que o Rio Grande do Norte assumirá a liderança em 2014, com 40 usinas que deverão entrar em funcionamento. A melhor notícia é a formação de uma indústria com a cadeia de fornecimento completa, estimulada pela obrigatoriedade de 60% de índice de nacionalização dos aerogeradores que quiserem obter financiamento do Banco Nacional de Desenvolvimento Econômico e Social (BNDES). Ao todo, são 12 mil empregos gerados na área, que podem aumentar nos próximos anos.

Sobre o Brazil Windpower

O Brazil Windpower é uma promoção da ABEEólica (Associação Brasileira de Energia Eólica), do GWEC (Conselho Mundial de Energia Eólica, com sede em Bruxelas) e do Grupo CanalEnergia. O evento está inserido na agenda anual de eventos de energia eólica e tem o apoio da AWEA (Associação Americana), EWEA (Associação Europeia), dentre outros. Mais informações: <http://www.brazilwindpower.org>

Serviço

DATA: 29, 30 e 31 de agosto de 2012

LOCAL: Centro de Convenções Sulamérica – Rua Beatriz Larragoiti Lucas, Acesso 3, Centro - RJ

HORÁRIOS

29/8 às 16h

30/8 às 8h

31/8 às 8h

Retoque Comunicação