

Site referência no setor elétrico destaca potencial do Piauí

Com ventos favoráveis e abundância em incidência solar, o estado vem sendo procurado por investidores do setor de energia elétrica.

João Magalhães



Energia Eólica (Foto:Francisco Leal)

O site CanalEnergia.com.br, referência nacional para investidores do setor elétrico e exclusivo para assinantes, publicou uma reportagem tratando dos investimentos que o Piauí vai receber na área nos próximos anos. A reportagem conversou com empresários que estão investindo na construção de parques eólicos e fotovoltaicos no estado e ressaltou a qualidade dos ventos e alta irradiação solar, o que torna o estado com condições técnicas favoráveis para produção de energias eólica e solar.

O Canal Energia mostrou que um novo cenário energético está sendo traçado no estado do Piauí. Com ventos favoráveis e abundância em incidência solar, o estado vem sendo procurado por investidores do setor de energia elétrica do mercado nacional e internacional para a implantação de novos empreendimentos.

Entrevistado pela matéria, o diretor de portfólio da Ômega Energia, falou dos investimentos da empresa no Parque Eólico de Ilha Grande, no litoral piauiense.

Entre os benefícios que o Piauí vai receber com a implantação do projeto, o empresário destacou "a redução das emissões dos gases do efeito estufa e o abastecimento de mais de 280 mil residências com energia limpa e renovável, o que tornará a região autossuficiente em energia a partir de 2014. Isso irá melhorar a qualidade e a estabilidade do suprimento de energia elétrica e melhorar o balanço energético do estado, hoje deficitário".

A reportagem também destacou a Unidade da Vensolbrás em São João do Piauí, onde os investimentos serão realizadas em três etapas. Ao todo, a empresa pretende investir até R\$1,2 bilhão. A Vensolbrás já adquiriu o terreno e a instalação está em fase de licenciamento ambiental. O Canal Energia também ouviu representantes da Solstício Energia. A empresa formada a partir de experiências acadêmicas na Universidade de Campinas, apresentou ao secretário de Mineração, Petróleo e Energias Renováveis, Edson

Ferreira, um projeto para instalação de placas fotovoltaicas para geração de energia solar em escolas, hospitais e outros prédios públicos.

Ainda na área de energias renováveis, o vice-presidente da Associação Brasileira de Energia Eólica, destacou a criação do Atlas de Energias Eólicas e Solar do Piauí. "O Piauí está de parabéns pela iniciativa de colocar à disposição dos investidores da área de energias alternativas um instrumento de orientação como esse. Claro que nenhum investidor decide um negócio apenas pelo atlas, mas ele permite compreender melhor as oportunidades e também as políticas do Governo para o setor", destacou Cavalcanti.

O Canal Energia também lembrou do leilão de reserva para produção de energia eólica que vai acontecer em agosto. No leilão, o Piauí é o quinto estado com mais projetos, contando com 32 empreendimentos eólicos cadastrados que podem gerar até 943 MW de energia. Ainda sobre a geração de energia eólica, a reportagem citou os investimentos da Queiroz Galvão no Parque Eólico da Chapada do Araripe.



chrOma



A PEDRA É O FIM DO CAMINHO

O crack destrói o cérebro e compromete toda a saúde do indivíduo. Em muitos casos, basta fazer uso do crack uma vez para ficar dependente. Em uma semana, alguns perdem mais de dez quilos de peso, abandonam os estudos e o trabalho, entram para o crime ou para a prostituição e desestruturam a família. **Um em cada três usuários morre em até cinco anos.**

SÓ EXISTE UM MEIO DE FICAR LIVRE DO CRACK: **NUNCA EXPERIMENTE**



CÂMARA
DE ENFRENTAMENTO
AO CRACK
E OUTRAS DROGAS

