

Maior usina solar do Brasil entra em funcionamento em Tubarão

Energia gerada pelos 19 mil painéis do projeto Cidade Azul pode abastecer 2,5 mil casas por ano

Entrou em operação na última quarta-feira a maior usina solar do Brasil, em Tubarão, no Sul. Hoje, a energia gerada pelos 19.424 painéis do projeto Cidade Azul, em uma área de 10 hectares às margens da BR-101, já é utilizada por qualquer consumidor da rede de energia do país.

Com capacidade máxima de 3 MWp, o empreendimento da Tractebel Energia pode abastecer 2,5 mil residências por ano.

Além de ser a maior usina fotovoltaica do País, ou seja, que gera energia por meio de painéis solares, o projeto faz parte de um investimento de pesquisa e desenvolvimento da Agência Nacional de Energia Elétrica (Aneel) em parceria com a Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC).

Resultado de um investimento de R\$ 30 milhões, ela é a quarta usina solar no país, que gera energia a partir de todo o tipo de luminosidade.

[Clique aqui](#) para ler mais.

Fonte Diário Catarinense.