

**Economia**

# Empresas em busca da força dos ventos

No Estado, as cidades com maior potencial para receber investimentos de energia eólica são Marataízes, São Mateus, Linhares e Presidente Kennedy

DIVULGAÇÃO



**GERAÇÃO** de energia eólica: segundo investidores interessados, as vantagens do Estado são a capacidade de escoamento e a proximidade de carga e de logística

---

## Heloiza Camargo

---

**U**ma das grandes apostas de especialistas do setor de energia para o futuro, a eólica, proveniente dos ventos, é capaz de ser produzida no Estado.

Prova disso é o interesse de empresas em investir na força dos ventos capixabas. Uma delas, a Camargo Schubert Engenharia Eólica, anunciou recentemente que há uma boa perspectiva de se ter energia eólica competitiva no litoral norte do Rio de Janeiro e no Espírito Santo.

“Já mapeamos áreas que se mostram atraentes para novos projetos no Estado. Além disso, no Rio e no Espírito Santo há vantagens como capacidade de escoamento, proximidade de carga e de logística”, disse em entrevista ao Canal Energia o consultor e executivo da empresa, Odilon Camargo.

Segundo o secretário de Desenvolvimento do Estado, José Eduardo Azevedo, há estudos que comprovam o “enorme potencial de geração de energia eólica” no Espírito Santo. “Algumas empresas já se mostraram interessadas. Nós ainda não temos uma produção comercial, em escala. Existem somente pequenos aerogeradores, mas há potencial”.

Azevedo afirmou ainda que o Atlas Eólico do Espírito Santo, lançado em 2009, continua atual e é uma importante ferramenta, que serve como referência para possíveis investidores.

“O nosso regime de ventos é especialmente atraente em cidades como Marataízes, Linhares, São Mateus e Presidente Kennedy”.

Na visão do professor de Ecologia e Recursos Naturais da Ufes Luiz Fernando Schettino, as energias eólica e solar são as grandes apostas para os próximos anos, por serem fontes verdes de energia.

“Outro ponto é que os ventos no Brasil são melhores nas épocas em que há vazão nos rios, ou seja, no mesmo período em que as hidrelétricas geram menos energia. Por isso, seria ainda mais vantajoso investir em energia eólica”.

### **SAIBA MAIS**

#### **Energia eólica**

- > **O QUE É:** é a transformação da energia do vento em energia útil por meio de aerogeradores (para produzir eletricidade), moinhos de vento (para produzir energia mecânica) ou velas (para impulsionar veleiros).
- > **NO ESTADO,** as cidades com maior potencial para receber investimentos de energia eólica são: Marataízes, São Mateus, Linhares e Presidente Kennedy.