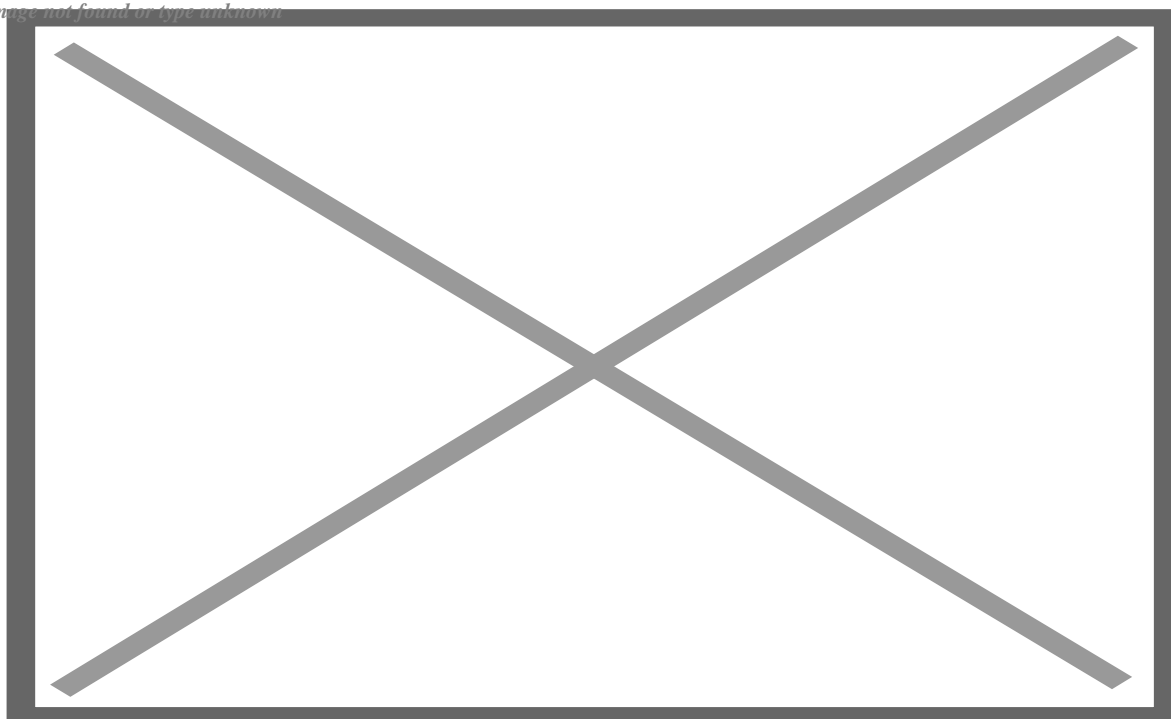


# *Parques eólicos na província de Camagüey*

---

*Image not found or type not known*



**Foto Internet**

Havana, 04 de novembro (RHC) Como parte da agenda de desenvolvimento 2030, serão construídos parques eólicos para a geração de eletricidade na província de Camagüey, no leste cubano.

Cuba, que precisa de variantes para melhorar as condições do Sistema Nacional de Energia Elétrica, está buscando fontes de energia renováveis, especialmente nas áreas costeiras.

De acordo com relato do semanário Adelante na Internet, a instalação de parques eólicos no município de Nuevitas é uma prioridade do governo.

"Ambos os lugares ficam na estreita faixa costeira ao longo da costa norte, de Punta Brava até a parte sul da Baía de Nuevitas, e o situado a nordeste do município de Nuevitas, na área da Laguna el Real".

Em uma área adjacente ao município de Esmeralda, se localiza uma dessas áreas está localizada "20 quilômetros a leste-noroeste do povoado Brasil, com uma saliência arredondada com pequenas lagoas em seu interior". Nos últimos anos, instituições como o Centro de Física da Atmosfera do Instituto de Meteorologia, em parceria com diferentes universidades, determinaram que existem 21 áreas em Cuba

para a criação de parques eólicos, espaços-chave para a futura geração de energia. (Fonte: Prensa Latina)

---

<https://www.radiohc.cu/pt/noticias/nacionales/369019-parques-eolicos-na-provincia-de-camaguey>



**Radio Habana Cuba**