

Usina bioelétrica em Cuba será inaugurada no começo de 2020



Havana, 27 de dezembro (RHC).- A primeira usina bioelétrica construída em Cuba com investimento estrangeiro será inaugurada em janeiro de 2020 em Ciego de Ávila.

A instalação, com tecnologia chinesa, construída pela empresa mista BioPower, tem capacidade para gerar 60 megawatts de eletricidade.

Para a geração será utilizado o bagaço da cana-de-açúcar processada na usina “Ciro Redondo” durante o período de safra, e depois a madeira do marabú, uma espécie considerada daninha e invasora. A eletricidade será fornecida à usina e o restante ao sistema nacional de transmissão.

<https://www.radiohc.cu/index.php/pt/noticias/ciencias/210742-usina-bioeletrica-em-cuba-sera-inaugurada-no-comeco-de-2020>



Radio Habana Cuba