

[Voltalia anuncia funcionamento de central elétrica com produção e armazenamento de energia solar](#)

19 de Maio, 2023

A **Voltalia**, empresa de energias renováveis, anunciou esta sexta-feira a entrada em funcionamento de uma central elétrica em Sable Blanc, na Guiana Francesa, que combina uma produção fotovoltaica com capacidade de 5 MW e o armazenamento em baterias com capacidade para 10,6 MWh.

“Esta central mista de Sable Blanc beneficiará de um preço de venda garantido durante 20 anos”, assegura a Voltalia, num comunicado enviado à imprensa. Segundo a energética, a capacidade de produção fotovoltaica “cobrirá o equivalente às necessidades de eletricidade de 3090 habitantes da Guiana Ocidental”.

No documento, a Voltalia explica ainda que “as baterias de íões de lítio permitem injetar a eletricidade produzida durante o dia após o cair da noite, melhorando assim a estabilidade da produção de eletricidade numa região que tem uma procura elevada”.

Estas baterias reforçam o complexo de armazenamento de Toco, que tem agora, de acordo com a Voltalia, uma capacidade de 19 MW e 27 MWh.