

[Voltalia termina renovação do Parque Solar em Serpa](#)

13 de Outubro, 2022

A Voltalia acaba de anunciar o término do projeto de renovação do Hercules Solar Park localizado em Brinches, concelho de Serpa.

Este projeto originalmente construído em 2006, teve agora a intervenção da Voltalia no sentido de através da substituição dos inversores garantir o prolongamento e otimização da atividade deste parque. “O projeto de renovação visou substituir 25 inversores centrais com uma potência 400 kVA (kilovoltampere) por 100 unidades de inversores de 110 kVA (kilovoltampere)”, refere a empresa, num comunicado.

Segundo a Voltalia, os 25 inversores centrais, instalados em 2006, aproximavam-se do fim de vida, vindo-se a tornar obsoletos. Nesse sentido, a empresa substituiu os equipamentos por inversores de string, sistemas de energia solar fotovoltaica mais eficientes. Quanto à durabilidade, a utilização de componentes mais modernos, permite “novas garantias” o que significa que estes inversores tenham uma maior vida útil.” Este processo de substituição fotovoltaica garante uma maior rentabilidade a longo prazo do sistema de energia, pois com a renovação haverá maior eficiência energética”, assegura a entidade.

De acordo com Júlio Baptista, O&M Manager da Voltalia em Portugal, “nos serviços de substituição de sistemas fotovoltaicos disponibilizamos boas soluções mesmo para sistemas mais antigos, e em simultâneo, garantimos a segurança, o uso adequado dos recursos e uma maior eficiência aos nossos clientes”.