



Inspeção de Fim de Garantia (EOW)

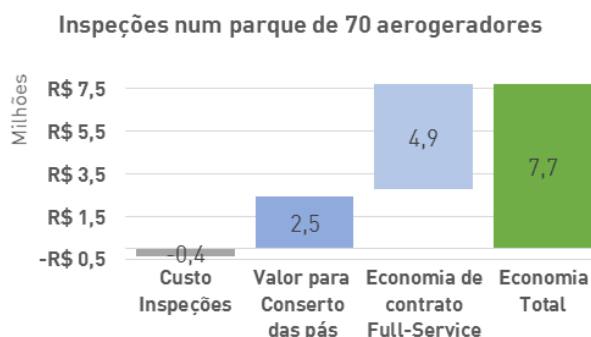
O custo de O&M tende aumentar no ciclo de vida de um parque eólico. É necessário **verificar o estado do ativo** e reivindicar as não conformidades antes do fim da garantia.



Nossos Serviços

- 🔍 **Controle visual** e por aparelhos dos aerogeradores e seus componentes críticos
- 🔍 Comparação se a condição técnica do aerogerador corresponde a documentação e as informações do fabricante do mesmo (**não conformidades**)
- 🔍 **Inspeção de pás, SPDA, termografia, boroscopia e outros ensaios** para otimização de inspeções
- 🔍 **Relatório detalhado e fotográfico** da inspeção e anomalias encontradas
- 🔍 **Recomendações** dos técnicos do grupo DGE com experiência de mais de 15 anos em turbinas eólicas de diversos fabricantes

Business Case



Fonte: Resultado de inspeção fim de garantia, Estudo próprio

Suas Vantagens

- 🔍 **Identificação minuciosa** das deficiências e falhas de componentes críticos durante o seu período de garantia e possíveis consequências futuras;
- 🔍 **Relatórios altamente competentes** para assegurar que o fabricante possa realizar todos os reparos necessários;
- 🔍 **Tranquilidade** de ter um parceiro competente que lhe permite reivindicar a garantia de seu projeto eólico;
- 🔍 **Segurança** de que você está investindo para que suas turbinas eólicas lhe proporcionem um funcionamento eficaz durante o maior tempo possível.

Sobre WINDWERK

A WINDWERK faz parte do grupo alemão DGE com mais de 20 anos de experiência em energias renováveis e chegou ao Brasil em 2016.

No Brasil, estabeleceu sua sede em São Paulo e mantém um centro de Operação e Monitoramento em Florianópolis.

O grupo monitora diariamente mais de 250 aerogeradores e 12MWp em energia solar com tecnologia de diversos fabricantes na Europa e América Latina.