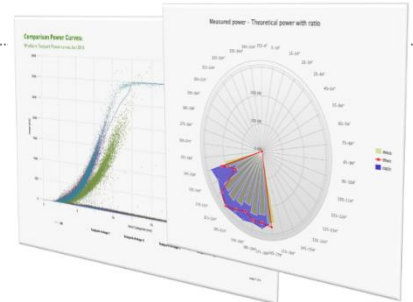




Auditoria do O&M

com transfer
de know-how

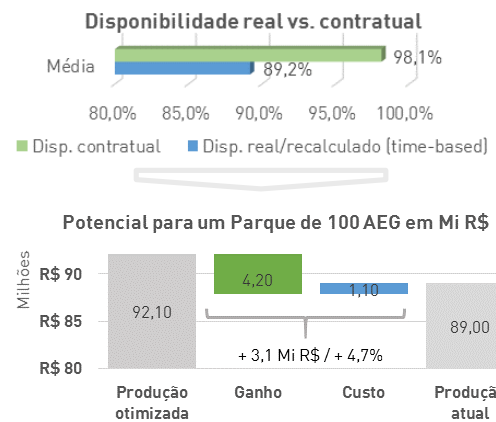
As turbinas eólicas estão expostas a enormes tensões durante o ciclo de vida. Deficiências não eliminadas podem afetar seu desempenho a curto e longo prazo. Para atingir e manter uma alta disponibilidade e o **atual fator de capacidade** é necessário uma manutenção preventiva regular e um monitoramento independente e constante do funcionamento das turbinas eólicas.



Nossos Serviços

- Monitoramento remoto minucioso dos ativos e das exigências contratuais – 24/7
- Hotline, prontidão de atendimento em caso de necessidades
- Gestão da manutenção
- Coordenação e monitoramento da remoção de falhas
- Análise constante dos dados operacionais com armazenamento completo e seguro
- Relatório de desempenho e ocorrências personalizado

Business Case



Fonte: Estudo próprio

Suas Vantagens

- Aumento da produção** e da receita
- Redução do downtime** e otimização dos custos operacionais
- Opção de transferência de *know-how* técnico para **clientes que desejam** assumir a Operação **futuramente**
- Detecção de falhas e anomalias para cada componente do aerogerador, **a fim de aumentar** a vida útil da usina
- Trabalho complementar aos fabricantes** para garantir qualidade e transparência de seus serviços

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.