

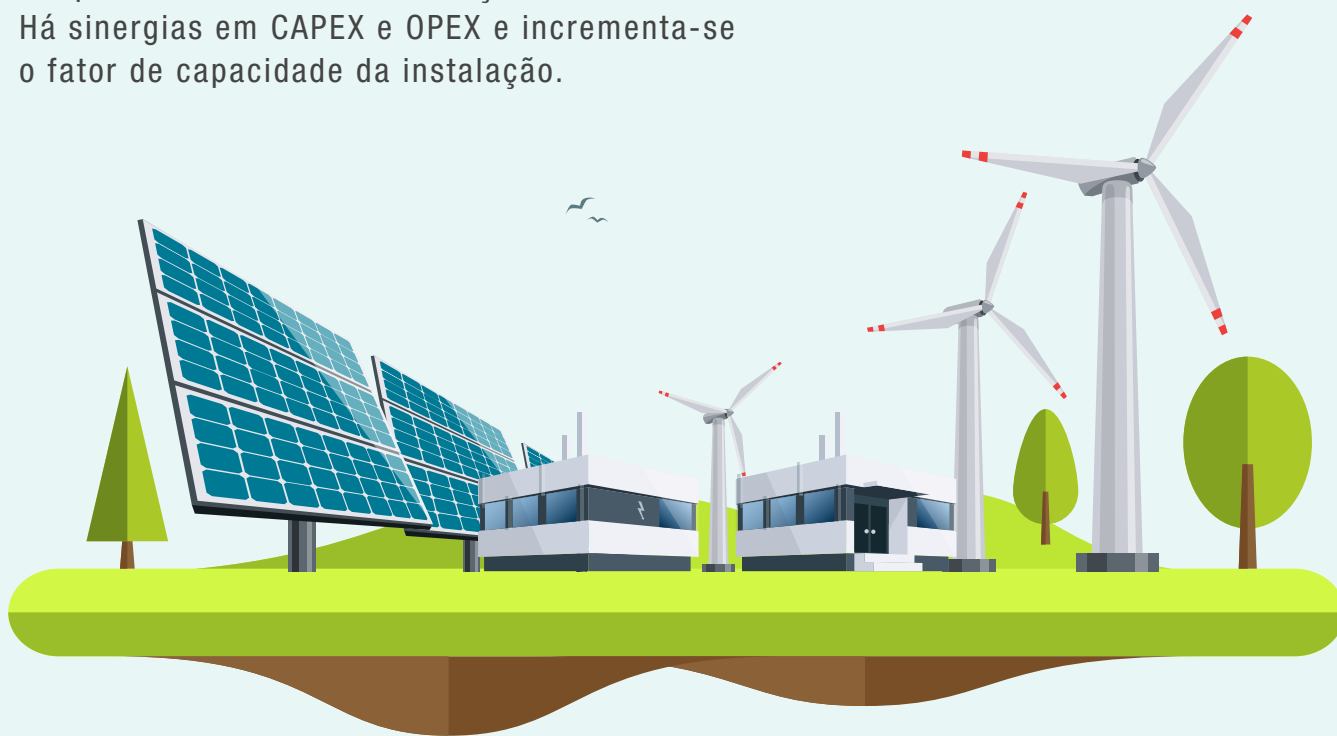
# O IMPACTO DA ENERGIA ELÉTRICA POR HIBRIDIZAÇÃO (SOLAR + EÓLICA)

## PROPRIETÁRIOS

- Alavancas adicionais para capturar o valor (futuro) da energia.
- Custo nivelado da energia potencialmente reduzido.
- Menos incerteza no caso de negócio.
- Adaptabilidade às várias condições do local.
- Há sinergias em CAPEX e OPEX e incrementa-se o fator de capacidade da instalação.

## DESENVOLVEDORES

- Aumente a utilização da capacidade de conexão da rede.
- Sinergias para permitir desenvolvimento, operação e manutenção.



## SISTEMA DE ENERGIA

- Mitigação da variabilidade de RES, possibilidade de despacho programado de energia, menos picos de energia e tensão.
- Redução das necessidades de balanceamento e dos cortes em comparação com as usinas eólicas ou solares puras.

## SOCIEDADE

- Melhor relação de custo-benefício na utilização da rede.
- Mais eficiência no uso da terra.
- Eletrificação rural acelerada.
- Ganho no tempo para os investimentos em infraestrutura de rede.

Fonte: WindEurope.