

EL IMPACTO DE LA ENERGÍA ELÉCTRICA POR HIBRIDACIÓN (SOLAR + EÓLICA)

PROPIETARIOS

- Impulsores adicionales para captar valor (futuro) de la energía.
- Coste nivelado de la energía potencialmente reducido.
- Menor incertidumbre en el caso de negocio.
- Capacidad de adaptación a diversas condiciones de emplazamiento.
- Hay sinergias en CAPEX y OPEX y se incrementa el factor de capacidad de la instalación.

PROMOTORES

- Incremento del uso de la capacidad de conexión a la red.
- Sinergias al permitirse el desarrollo, la operación y el mantenimiento.



SISTEMA ENERGÉTICO

- Atenuación de la variabilidad de fuentes de energía renovables, posibilidad de envío de energía programado y menos picos de energía y voltaje.
- Necesidades de compensación y restricciones reducidas en comparación con plantas puramente eólicas o solares.

SOCIEDAD

- Utilización más rentable de la red.
- Uso del terreno más eficiente.
- Impulso de la electrificación rural.
- Prórroga en la inversión en infraestructuras de red.

Fuente: WindEurope.