

RENOVABLES – MANTENIMIENTOS TURBINAS EÓLICAS

En esta tipología de proyectos, Tempel Group suministra y asesora a nuestros clientes con la selección de la batería Pb VRLA del más alto estándar de calidad que exige los sistemas de frenado ("pitch") de las palas de los turbinas eólicas.

El sistema de pitch de una turbina eólica regula la potencia de la instalación mediante la posición de las palas del rotor respecto al viento, de este modo, la eficiencia de la instalación se optimiza en relación con la fuerza del viento imperante.

El sistema de pitch también puede considerarse como parte del freno. Con viento fuerte, p. ej., las palas pueden girar hasta la posición de bandera y hacer que el motor se detenga. Es por ello que el sistema de pitch desempeña una función de seguridad muy importante.

El suministro, la logística y el servicio postventa de las baterías Panasonic 12V70, o equivalentes para el mantenimiento de los parques eólicos como componente de seguridad, junto con aquellos clientes que solicitan el montaje completo en nuestras instalaciones de los racks kit, soporte de las mismas, es nuestra pequeña aportación, entre otras, al sector de la generación de la energía eléctrica "verde".

Todos juntos por un planeta limpio.



Partners



Personal Implicado



Técnico



Comercial



Coordinadora