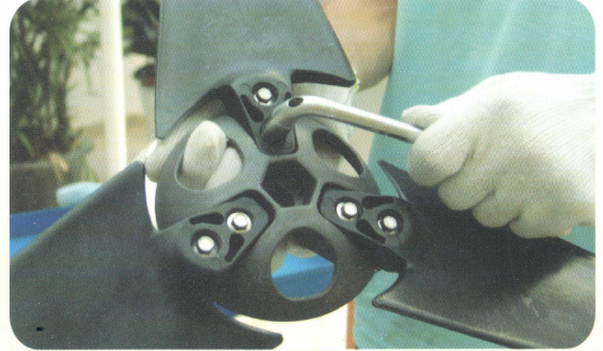


# Procedimiento de Instalación

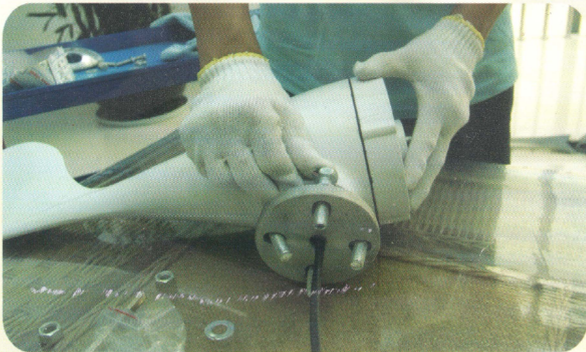
**SolarLine**  
Soluciones Inteligentes en Energía Solar®



1. Use 6 pernos para fijar las palas y el hub



2. Atornille las tuercas y las palas con la llave L



3. Monte los pernos de apriete en la brida en los 4 orificios en la base.



4. Conecte 3 cables a los cables de salida del aere lo suficientemente largos como para poder sacarlos en la parte inferior de la torre.



5. Atornille la brida a la punta de torre firmemente con los 4 tornillos, utilice todas las arandelas y tuercas provistas.



6. Inserte la tuerca en el orificio hexagonal en el centro para fijar el hub al aerogenerador, atornille con la llave de mano izquierda y la derecha gire el hub a la misma velocidad/fuerza para ajustar.



7. Apretar el cono de terminación en el centro

8. Conecte el controlador a la batería y luego conecte los cables de baja de la torre del aere a la reguladora. Los cables de salida del aere al regulador no importa el orden, ya que la corriente de salida en ese punto es ac trifasica. Si deberá respetar los cables de salida de la reguladora a la batería.



( apply to S, S2,M,M2model wind generator )

 **SolarEolica**