

# Procedimiento de Instalación



1, Monte la placa del hub y las palas en el cubo de la cuchilla, atornille la tuerca de seguridad. (Ver imagen superior).



2, inserte una llave hexagonal en el eje del rotor. Con cuidado y lentamente "gire" las palas para asegurar completamente el hub al cuerpo de la turbina.



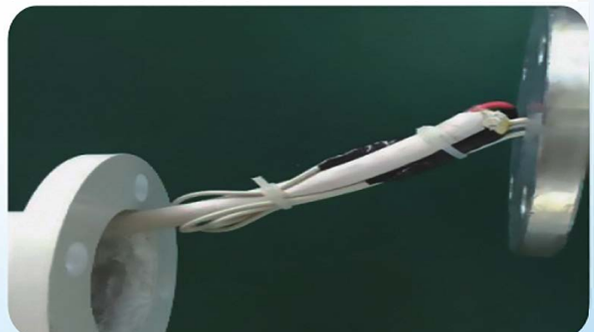
3, Instale la tuerca hexagonal en el centro del eje del rotor y atornille la tuerca de seguridad.



4, el cuerpo de la turbina y el conjunto de las palas ahora están completos. (Verifique la imagen y arme a semejanza)



5, conecte el domo al cubo de las palas. Sentirás que encaja en su lugar. Instale la cúpula con un perno hexagonal en el eje, atornille el perno. Tire del domo para asegurarse de que esté seguro.



6, conecte tres cables de la turbina eólica al cable de transmisión, cada longitud del cable empalmado es de al menos 30mm; sujete los cables con cinta, su longitud es de aproximadamente 100mm. (hágalo como muestra la imagen de arriba)



7. Instale el aerogenerador haciendo coincidir la brida del aero con la brida de la torre; utilice los accesorios provistos tuercas/arandelas y apriete las tuercas firmemente.



8. conecte primero las baterías al controlador y luego los tres cables que conectan el aero con el controlador de carga, please connect the batteries to the controller.