

EL MAYOR PARQUE EÓLICO FLOTANTE DEL MUNDO

Posted on 16/05/2016 by Naider



El mayor parque eólico flotante del mundo va a ser construido en la costa este de Escocia, después de que se le haya adjudicado el contrato a la empresa noruega de energía Statoil este lunes 16 de mayo, informa [The Guardian](#). Situado a 25 kilómetros de la costa en el Mar del Norte, el parque estará conformado por cinco turbinas de seis megavatios, y se espera que genere electricidad para finales de 2017. Las turbinas [Hywind](#) forman parte de la avanzadilla de una

carrera tecnológica para desarrollar turbinas flotantes que puedan conquistar los océanos más profundos, y evitar así los altos costes de las turbinas eólicas actuales instaladas sobre el lecho marino mediante cemento y acero.

Más del 90% de la capacidad eólica marina de está instalada en el norte de Europa, y destaca especialmente el Reino Unido por su mayor cuota. Sin embargo, el ritmo de crecimiento en Alemania es mayor, y hay proyectos importantes en Japón, China y EE.UU. La energía eólica marina supone el 3% de la producción de energía eólica mundial, al estar instaladas la mayoría de turbinas en tierra, con el impacto visual que conlleva.

There are no comments yet.