

INFORMADOR.COM.MX

Lancha dará vuelta al mundo con energía limpia



Energy Observer fue convertida en una embarcación equipada con paneles solares.

o Demostrarán que hay soluciones para el ahorro de energía

Hará 101 paradas en 50 países, en una circunnavegación que durará seis años

PARIS, FRANCIA (11/ENE/2017).- El primer bote autosuficiente impulsado exclusivamente con energía libre de emisiones iniciará en pocas semanas una vuelta alrededor del mundo que durará seis años.

Energy Observer, otrora nave de carrera que fue convertida en una embarcación equipada con paneles solares, motores a energía eólica y combustible a base de hidrógeno, zarpará del puerto de Bretaña en Francia.

La embarcación, construida a un costo de 5 millones de euros (5,25 millones de dólares), está actualmente en un astillero en Saint-Malo. Hará 101 paradas en 50 países, en una circunnavegación que durará seis años.

El ambientalista francés Nicolas Hulot, quien asistió a la presentación del proyecto el miércoles en la sede de la UNESCO, declaró: "Esta nave demostrará que [hay múltiples soluciones](#) para el ahorro de energía. Todas las soluciones están en la naturaleza".

Esta noticia se puede consultar en: <http://www.informador.com.mx/tecnologia/2017/701509/1/lancha-dara-vuelta-al-mundo-con-energia-limpia.htm>

IMPRESO: Sábado, 21 de Enero de 2017