

DIARIO WASHINGTON

Vendido a través de Internet el velero más caro del mundo por 115 millones de euros

22-04-2008 18:51:24

El canal www.theresabernabe.tv, primera televisión por Internet centrada en el mundo del lujo, ha puesto a la venta un velero por un precio de 115 millones de [euros](#), cantidad por la que aseguran que se constituye como el más caro del mundo.

Se trata, según aseguraron en un comunicado, de la embarcación de vela más grande jamás construida, con 88 metros, y tiene capacidad para 16 huéspedes, con seis suites y dos camarotes para invitados, a lo cual se añade los 16 miembros de la tripulación.

Cuenta con tres mástiles independientes rotatorios elaborados en fibra de carbono y 2.400 metros cuadrados de velas, un avanzado sistema de navegación y puede llegar a alcanzar una velocidad de 24,9 nudos, unos 46 kilómetros por hora.

El velero fue construido por la firma Perini Navi en sus astilleros de Turquía, finalizado por su propietario, un multimillonario norteamericano, en 2006. En cuanto al interior, está revestido con materiales suntuarios como piel, ébano y mármoles diversos, además de contar con obras de arte contemporáneo.

Además, el submarino proyectado para esta embarcación está diseñado para poder alcanzar una velocidad de cinco nudos e, imitando el movimiento de los pingüinos, ofrece la posibilidad de sumergirse ininterrumpidamente durante 4 horas.

Así, además de poder adquirir este yate de vela por un precio de 115 millones de [euros](#), también se puede alquilar desembolsando 350.000 [euros](#) por semana.

La televisión por Internet que ofrece esta embarcación lleva el nombre de su creadora, Theresa Bernabe, empresaria centrada en el mundo inmobiliario y afincada en la localidad malagueña de [Marbella](#). El canal se dirige a multimillonarios y ofrece productos como propiedades inmobiliarias, coches de lujo u obras de arte, entre otros.

http://www.diariowashington.com/_n188686_turismo-vendido_a_traves_de_internet_el_velero_mas_caro_del_mundo_por_115_millones_de_euros.html