

Fecha 01.04.2010	Sección Global	Página 2
----------------------------	--------------------------	--------------------



ALEMANIA

MUESTRAN AL PLANET SOLAR

El mayor barco solar del mundo, *Planet Solar*, fue bautizado ayer en la ciudad de Kiel, un mes antes de ser presentado al mundo en el aniversario del puerto de Hamburgo en mayo y un año antes de emprender la vuelta al mundo en abril de 2011. El catamarán blanco, propulsado por completo por energía solar, cubrirá los 40 mil kilómetros de la vuelta al mundo en unos 160 días, con lo que se convertirá en el primer barco solar en hacer ese recorrido y demostrará con ello las posibilidades de las energías renovables.

Barco solar más grande del mundo
Ponen en marcha en Alemania el catamarán *Planet Solar*

Presentación: 31 de marzo 2010
Velocidad máxima: 15 nudos (25 km/h)

Paneles solares: 38,000
Superficie: 500 m²

30 m
16 m

Vuelta al mundo
Travesía: 40,000 km en 140 días
Partida: abril de 2011
Velocidad media: 8 nudos

San Francisco, Nueva York, Marsella, Abu Dabi, Singapur, Darwin

Línea del Ecuador

Fuente: planetsolar.org

Foto: AFP / Gráfico: **Excelsior** con información de AFP
Continúa en siguiente hoja



Página 1 de 2
\$ 28851.47
Tam: 472 cm²
ECAMPOS

Fecha 01.04.2010	Sección Global	Página 2
----------------------------	--------------------------	--------------------

