

**CURSOS DE LA MENÉNDEZ PELAYO**

De la cartografía de Magallanes y Elcano a los satélites

S. A. SANTANDER

La Universidad Internacional Menéndez Pelayo (UIMP), en colaboración con la Fundación Chile-España y la Asociación Plaza Porticada, celebra desde ayer el curso 'La evolución de la navegación: De la cartografía de Magallanes-Elcano a los sistemas satelitales'. Este encuentro, que coincide con el quinto centenario de la primera vuelta al Mundo, tratará sobre la importancia de la cartografía en el descubrimiento del Estrecho de Magallanes y su evolución hasta la actualidad con la navegación por satélite.

En estas dos jornadas de seminario se reflexionará sobre el paso de la brújula al satélite, dedicando la primera jornada a su análisis histórico y la segunda al tecnológico. En esta última, además, se enfatizará el papel de Chile como sede del Centro de Información Galileo para el Sistema Global

de Navegación por Satélite (GNSS) de la Unión Europea.

El curso está dirigido por el decano de la Facultad de Geografía e Historia de la Universidad de Salamanca, José Luis de las Heras, y cuenta con la participación de reconocidos expertos de Chile, como Rodrigo Moreno Jeria, Víctor Zanelli, Jaime Rosenblitt; y de España, como Alfredo Alvar, Jesús Varela, Fernando Davara, Alejandro Klecker de Elizalde, Carmen Manso Porto, María del Carmen García Calatayud, Alfredo Alvar Ezquerro, María Antonia Colomar y Luis Cuervo, aparte de otros especialistas de las reconocidas empresas Indra y Navantia. Además, se presentará el mapa que, con motivo del V Centenario de la primera Circunnavegación, la Fundación Chile-España y la Universidad de Salamanca han realizado sobre Chile y el Estrecho de Magallanes.