

[Inicio](#) [Notas de prensa](#) [Ciencia](#) [El aumento del tráfico marítimo en el Ártico está relacionado con la disminución de la capa de hielo](#)
[Compartir en Facebook](#)[Compartir en Twitter](#)

El aumento del tráfico marítimo en el Ártico está relacionado con la disminución de la capa de hielo

jueves, 04 agosto 2016, 10:07, por [Consejo Superior de Investigaciones Científicas \(CSIC\)](#)
01/08/2016

MATERIAL DE DESCARGA

[Nota de prensa \(518K\)](#)

[Imagen \(jpeg 3233K\)](#)

El aumento del tránsito marítimo en el océano Ártico está relacionado con la disminución de la capa de hielo en la zona, según un estudio elaborado por el Instituto de Física Interdisciplinar y Sistemas Complejos, centro mixto del Consejo Superior de Investigaciones Científicas y la Universitat de les Illes Balears. “Se trata del primer estudio sobre esta cuestión realizado con datos reales, puesto que hasta ahora sólo existían modelos de previsión de crecimiento”, indica Victor M. Eguíluz, investigador del CSIC en el Instituto de Física Interdisciplinar y Sistemas Complejos.

Victor M. Eguíluz, Juan Fernández-Gracia, Xabier Irigoien & Carlos M. Duarte. **A quantitative assessment of Arctic shipping in 2010–2014.** *Scientific Reports*. DOI: 10.1038/srep30682

Capa de hielo en el océano Ártico/ Foto: Carlos Duarte