

## El gran iceberg comenzó su lento desplazamiento y arrastra tras de sí muchas incógnitas

El iceberg A-68 –de unos 5.800 km<sup>2</sup>, más o menos como la superficie de Cantabria, ha comenzado su carrera, libre de las ataduras de la Antártida, de la plataforma Larsen C a la que pertenecía. El rumbo nordeste, lo puede llevar hacia las islas Maldivas, pero seguirlo, que es una prioridad de los científicos, no es fácil debido a [las condiciones del cielo en el invierno austral](#). Se teme que se fracture, que las corrientes le hagan viajar de manera errática, que la primavera austral depare sorpresas que pongan en peligro la navegación. Si las previsiones de aumento de temperatura austral se cumplen, los hielos llegarán hasta nosotros –aunque nos parezca muy alejado- en forma de aumento del nivel del mar y otras variables climáticas. Atentos a [lo que nos trae National Geographic](#) sobre la Larsen C, todo un mar de incógnitas.