

Institución científica en la Antártida corre peligro



Londres, 6 dic (RHC) La institución científica del Reino Unido, British Antarctic Survey (BAS) informó este 6 de diciembre en Londres que la Base de Investigación Halley, ubicada sobre la barrera de Brunt, en el norte de la Antártida, se trasladará de ese sitio porque el hielo en el que se asienta se está rompiendo.

En 2012, los expertos de la base encontraron los primeros signos de movimiento en una placa de hielo que llevaba más de 35 años sin modificaciones.

Las imágenes de satélite y prospecciones de radar descubrieron una grieta en las profundidades de la capa de hielo, y pronto se comprobó que el peligro era inminente.

En octubre pasado apareció una segunda fisura, 17 kilómetros al norte de la estación de la BAS, suceso que ha precipitado el primer traslado en la historia de la estación desde que comenzó a operar, en febrero de 2012.

Comentan los especialistas que afortunadamente la estación no es un edificio, su diseño está pensado desde el principio para poder moverse en caso necesario; más bien se parece a un tren descomunal compuesto por ocho vagones de dos plantas y más de 20 metros de longitud cada uno.

Cada uno de esos vagones se asienta sobre unos enormes esquíes que permitirán a la estación deslizarse hasta una nueva localización segura, 23 kilómetros al este.

Adelantó la BAS que el proceso es lento porque obliga a realojar a los científicos poco a poco mientras los módulos se ponen a salvo uno a uno, por lo que se prevé que la base completa llegue a su nueva ubicación entre 2017 y 2018.

(Con información de PL)

<https://www.radiohc.cu/index.php/noticias/ciencias/114601-institucion-cientifica-en-la-antartida-corre-peligro>



Radio Habana Cuba