

La NASA descubre un iceberg que parece cortado deliberadamente

Escrito por Redaccion

Martes, 23 de Octubre de 2018 04:03 - Actualizado Martes, 23 de Octubre de 2018 04:30



La agencia espacial estadounidense NASA compartió en su cuenta oficial de twitter, recientemente una serie de fotografías de un iceberg en forma rectangular que parece haber sido cortado deliberadamente, debido a la exactitud de los mismo.

"Desde el #IceBridge, en el vuelo de ayer: se puede ver a la derecha un iceberg tabular flotando entre el hielo marino, justo al salir de la plataforma de hielo "Larsen C". Los ángulos agudos y la superficie plana del iceberg indican que probablemente recién surgió de la plataforma de hielo.

La explicación es que este tipo de témpanos se caracterizan por ser planos, anchos y largos. Su creación, apunta la científica de la NASA, egresada de la Universidad de Maryland, Kelly Brunt, cuando se separan de una plataforma de hielo. "Se forman en un proceso parecido a una uña que crece demasiado larga y se agrieta al final", señaló la investigadora. A menudo son rectangulares y geométricos. "Lo que hace a este iceberg un poco inusual es que parece casi un cuadrado", señala Brunt, quien calcula su dimensión en al menos un kilómetro de largo.

https://twitter.com/NASA_ICE/status/1052601381712887809/photo/1?ref_src=twsrc%5Etfw%7Ctwcamp%5Etweetembed%7Ctwterm%5E1052601381712887809&ref_url=https%3A%2F%2Fwww.excelsior.com.mx%2Fglobal%2Fnasa-descubre-un-iceberg-que-parece-cortado-deliberadamente%2F1273324

Con información de Exelcior.com