

En Chile temen que el cohete chino que se precipita a la tierra cause destrozos en el país



La expectativa en Chile creció considerablemente luego de que se lo incluyera entre los posibles lugares donde pueden llegar a caer los restos del cohete fabricado en China.

El pasado 29 de abril, el país asiático lanzaba la cápsula Tianhe para la fabricación de su propia Estación Espacial. Esta, fue gracias a la ayuda del cohete Long March-5B Y2, el cual se esperaba que regresara a la Tierra a través de un retorno controlado. Algo falló e hizo que esta nave quedara atrapado en la órbita espacial girando sin control.

Según expertos, el cohete mide más de 30 metros y pesa alrededor de 21 toneladas, convirtiéndose en uno de los objetos más grandes en volver a nuestro planeta desde el espacio.

El lugar donde puede llegar a caer esta nave espacial es una incógnita, desde el hemisferio norte pasando por Nueva York, Madrid o Beijing has el hemisferio sur en países como Nueva Zelanda o Chile.

Desde la NASA informan que el cohete de origen chino viaja a unos 27.700 km/h a una altitud de 300 kilómetros, lo que dificulta precisar la ubicación donde este podría caer.



Fuente: Telefe Noticias