

---

El MH370 malasio desapareció al caer verticalmente en el Índico

09/06/2015



Es probable que el Boeing 777-200 de Malaysia Airlines, desaparecido hace más de un año sobre el Índico, se haya destruido al caer en el agua de forma vertical, opinan científicos de la Universidad de Texas A&M.

El avión del vuelo MH370 de Malaysia Airlines con 239 personas a bordo despegó de Kuala Lumpur el 8 de marzo de 2014 con destino a Pekín y desapareció de los radares unos 40 minutos más tarde.

Los especialistas de A&M analizaron un informe de un grupo de científicos publicado en la revista Notices of the American Mathematical Society y reconstruyeron varios guiones del accidente.

Según ellos, la versión más probable de la tragedia, que explica la imposibilidad de encontrar fragmentos del avión, es que el aparato cayese en el agua de forma vertical, sin dejar fragmentos ni tampoco una mancha de combustible en la superficie.

Un colaborador de la universidad aclaró que las causas exactas de la pérdida del avión podrán determinarse una vez halladas las cajas negras.

