

El ovni visto hace unos días pudo deberse a la reentrada del satélite chino Shenzou I

La NASA ha informado que entró en la atmósfera por el sur de España

IDEAL • GRANADA

El objeto volador no identificado que varios granadinos aseguran haber visto sobre los cielos de Granada podría haber sido un satélite chino que entró en la atmósfera en torno a las 22,30 del pasado lunes. Así lo cree la Sociedad de Investigaciones Biofísicas (SIB), que cita un informe de la NASA.

La publicación en este periódico de la noticia sobre el objeto no identificado en las inmediaciones de la capital granadina y en La Alpujarra hizo que la Sociedad de Investigaciones Biofísicas iniciara un estudio del fenómeno, recabando información de otros avistamientos que aparentemente también se habían producido en otras partes del territorio nacional y tratando de localizar a los testigos y cuerpos de seguridad mencionados en la noticia.

Las primeras gestiones indicaban que el avistamiento se había producido a 22,45 horas. Según el testimonio de los testigos a los que ha podido tener acceso la SIB, el avistamiento se produjo siempre en torno a las 22,30 horas y tuvo una duración aproximada de un minuto (esto siempre es relativo debido a la subjetividad de los testigos). En todos los avistamientos lo más significativo era siempre la estela luminosa que el objeto despedía y otro pequeño objeto o resto que precedía a todo el conjunto. La trayectoria fue siempre rectilínea (sin zig-zag) y en algunos casos se mencionó que parecía que iba a caer a tierra, aunque desapareció sobre Sierra Nevada sin llegar a hacerlo.

Esto parecía coincidir con otro avistamiento también producido en Algeciras a esa misma hora y minuto.

«Según evolucionaba el día —dice el informe de SIB—, la información que manejábamos parecía apuntar a que el fenómeno también había podido ser observado desde lugares tan distantes como Teruel, Mallorca, Valencia o Cerdeña. Las primeras consultas realizadas a centros de análisis de reentradas espaciales señalaban que restos del cohete chino *Larya Marcha* que puso en órbita recientemente a la sonda *Shenzou* iniciaría su reentrada en la atmósfera terrestre el 27 de noviembre sobre España».

Respaldo de la NASA

En un comunicado de NASA a la SIB, Nicholas L. Johnson, científico jefe de la oficina del programa de restos orbitales (Centro Espacial Johnson), confirmaba que un resto del *Shenzou I* ingresó en la atmósfera terrestre en un punto situado en el Sur de España a la hora indicada. La trayectoria seguida en el descenso la llevaría a atravesar el Mediterráneo bordeando la costa oriental española.

La nave china fue lanzada el pasado 20 de noviembre desde el centro de lanzamiento en Jiuquan, en la provincia de Gansu. Esta era la primera nave espacial de gran alcance lanzada por China dentro de su programa de exploración espacial que tiene por objetivo alcanzar la Luna en algunos años.

Los fenómenos de reentrada espacial son muy espectaculares debido a que los componentes de estas naves se queman gracias a la fricción con la atmósfera terrestre generando estelas de gran colorido debido a la química de los materiales en combustión.

La Sociedad de Investigaciones

Biofísicas es una asociación no lucrativa, con una extensión universitaria integrada por estudiantes de la Universidad de Granada, que

realiza estudios e investigaciones sin prejuicios de ningún tipo sobre fenómenos de carácter extraño o no explicado. Su objetivo son siempre los fenómenos no explicados, pero en el transcurso de una investigación metódica y serena suelen surgir explicaciones para fenómenos aparentemente anómalos que, por su extrañeza, suelen sorprender a los ciudadanos.

Vaquero pregunta por el vuelo de los F-18

IDEAL • GRANADA El diputado por Izquierda Unida, Pedro Vaquero, ha preguntado al Gobierno si se ha abierto algún tipo de investigación para poder señalar las posibles responsabilidades sobre las dos explosiones sónicas producidas por dos aviones de combate F-18 el pasado martes en Granada. El diputado pregunta, además, qué plan de vuelo tenían los dos aparatos y si se han dado instrucciones para que no se repitan este tipo de vuelos que provocan alarma social entre la población. Vaquero, que solicita también al Gobierno que informe sobre la unidad a la que pertenecían los citados aviones y de qué mando recibieron las órdenes de ejercicio de interceptación, ha puesto en conocimiento del Congreso que a finales del pasado mes de noviembre se produjo un hecho similar en Córdoba.

Planes de Pensiones



Nuestros clientes ganan con los años

Y lo celebran siempre. Porque con los Planes de Pensiones

RGUno, RGDos y RGTres de Caja Rural disfrutará de la más

alta desgravación fiscal desde el principio, asegurará su tranquilidad

en el futuro y se beneficiará de una rentabilidad muy interesante

consecuencia de una política de inversiones prudente.

Antes de que acabe el año, acérquese a Caja Rural y elija el Plan

de Pensiones que más le convenga.

VERÁ COMO SALE GANANDO.



CAJA RURAL DE GRANADA

Entre todos lo vamos a conseguir