

---

Explota cohete en centro espacial de Cabo Cañaveral en EE.UU.

01/09/2016



La NASA explicó que las explosiones, que se oyeron a varios kilómetros y provocaron una densa columna de humo que se puede ver desde lejos, se produjo durante una prueba de un cohete no tripulado que debía lanzarse en los próximos días.

Hasta el momento, no se ha informado de víctimas debidas a estas explosiones y Space X explicó en un comunicado que "en la plataforma de despegue no había personal y no se produjeron heridos".

El departamento de Emergencias del condado de Brevard, donde se encuentra Cabo Cañaveral, informó de que estas explosiones "no suponen una amenaza" para los habitantes de la zona.

A las 10.20 hora local (14.20 GMT), el incendio estaba cerca de ser extinguido, aunque todavía salía humo.

En la plataforma de despegue se encontraba un cohete Falcon 9, que tenía previsto poner en órbita el próximo 3 de septiembre el satélite de comunicaciones Amos 6 para la empresa israelí Spacecom.

El satélite estaba destinado a reforzar el servicio de comunicaciones del Gobierno israelí y proporcionar servicios

en una zona que va desde la costa de EEUU hasta Europa, África y Oriente Medio.

En junio de 2015, uno de estos cohetes explotó poco después de despegar.

La empresa aeroespacial SpaceX está dirigida por el empresario Elon Musk, fundador de la compañía de vehículos eléctricos Tesla.

---