

## Se estrella cohete con satélite mexicano

Escrito por Agencias

Sábado 16 de Mayo de 2015 19:43

---

BONN, 16 de Mayo de 2015.- Un cohete espacial ruso que partía con un satélite mexicano de comunicaciones se estrelló este sábado en Siberia, lo cual confirma nuevo revés para el programa espacial de Moscú, que hace una semana perdió también un transbordador.

La propia agencia espacial rusa dijo que el cohete tipo "Proton M", se averió luego de despegar, anticipándose en las investigaciones que hubo problemas con un motor. Se desconocía si el impacto provocó daños en la casi deshabitada región de Chita, en el sur de Siberia, conocida por su naturaleza virgen.

El cohete se lanzó en la base espacial de Baikonur, república de Kazajistán y según la agencia, era capaz de llevar consigo hasta 10 toneladas de combustible.

El satélite de comunicaciones a bordo del cohete precipitado era el MexSat1 y debía ofrecer servicio a México y a otras partes de Sudamérica. El percance obligó a suspender el resto de lanzamientos previstos con cohetes tipo "Proton M". El siguiente habría sido en junio, para colocar en órbita un satélite de comunicaciones británico.

Al caer el cohete que llevó consigo al satélite mexicano, se recordó que horas antes fallo una maniobra de especialistas rusos para elevar la Estación Espacial Internacional (ISS), debido a un problema con uno de los motores.

Los dos incidentes se suman a la pérdida del transbordador espacial ruso "Progress M-27M", lanzado también desde Baikonur, el cual quedó orbitando fuera de control y se desintegró hace una semana tras ingresar a la atmósfera terrestre.