



Masterhacks - La compañía SpaceX lanzó este lunes un satélite espía secreto para el gobierno de Estados Unidos y logró aterrizar un cohete propulsor para reciclarlo.

El cohete Falcon 9 sin tripulación despegó de la plataforma rentada a la NASA en el Centro Espacial Kennedy en Cabo Cañaveral, Florida.

Esta fue la primera misión de SpaceX para la National Reconnaissance Office (Oficina Nacional de Exploración). No se dieron detalles sobre el satélite. SpaceX afirmó que el aterrizaje exitoso del cohete propulsor fue transmitido en Internet.

El cohete aterrizó a los pocos minutos en la Estación de la Fuerza Aérea en Cabo Cañaveral. Los ingenieros en el Control de la misión en la sede de la compañía en Hawthorne, California, celebraron con aplausos.

SpaceX quiere traer de regreso la mayoría de sus cohetes auxiliares para reciclarlos. La primera vez que lo hizo, fue el mes pasado.

Por su parte, Elon Musk, afirmó en Twitter que el lanzamiento y el aterrizaje fueron exitosos, pero dijo que el viento durante el despegue fue «inusualmente fuerte».

«Fue una decisión difícil ya que el viento estaba en 98.6% de lo permitido teóricamente», dijo en la red social.