

# Kippel<sup>01</sup>

360°

## SpaceX quiere llevar a la humanidad a Marte

La empresa espacial de Elon Musk realizará el próximo noviembre un lanzamiento de su cohete Falcon Heavy.

24 AGO 2017 — 05:00

POR KIPPEL01



**Elon Musk**, fundador de **Tesla** y **SpaceX**, anunció a través de su cuenta de **Instagram** que el próximo noviembre la empresa espacial realizará el primer lanzamiento del *Falcon Heavy*, el cohete más potente que la compañía ha construido hasta la fecha. Se tratará de una prueba para experimentar con el despegue y el aterrizaje del aparato. La idea es que una versión futura de este cohete sea el que haga despegar la nave espacial con la que **SpaceX** quiere llevar al ser humano a Marte.

En paralelo a los preparativos de este lanzamiento, la compañía de Musk ha conseguido recaudar 350 millones de dólares (299 millones de euros) de financiación, según *The New York Times*. El valor total de la empresa ronda ahora los 21.000 millones de dólares (17.944 millones de euros), lo que la convierte en una de las empresas privadas más valiosas del mundo.

Además del ambicioso proyecto, **SpaceX** se ha convertido en una referencia a la hora de llevar mercancías al espacio, con clientes como la Nasa o el gobierno estadounidense. El pasado mayo, la empresa espacial puso en órbita un satélite al servicio del Departamento de Defensa de Estados Unidos.

1/1

<https://www.kippel01.com/360/spacex-quiere-llevar-a-la-humanidad-a-marte.html>

El presente contenido es propiedad exclusiva de Ripley Gestora de Contenidos, SL, sociedad editora de Kippel01.com (www.kippel01.com), que se acoge, para todos sus contenidos, y siempre que no exista indicación expresa de lo contrario, a la licencia Creative Commons Reconocimiento. La información copiada o distribuida deberá indicar, mediante cita explícita y enlace a la URL original, que procede de este sitio.