



Masterhacks - SpaceX anunció que ya terminaron las pruebas para el nuevo lanzamiento que se realizará el próximo jueves 30 de marzo en el que se pondrá en órbita el satélite SES-10.

Esta vez utilizarán un Falcon 9 «reciclado», que volará por segunda vez.

La primera misión de este cohete fue llevar a órbita una nave Dragón llena de suministros para la Estación Espacial Internacional, que se llevó a cabo el 8 de abril de 2016.

En caso de que este Falcon 9 logre su misión y aterrice de forma vertical en su regreso a la Tierra, será un logro histórico para la compañía.