



LA MISIÓN QUE RESCATARÁ A LOS ASTRONAUTAS VARADOS HACE NUEVE MESES SE ACOPLA A LA ESTACIÓN ESPACIAL INTERNACIONAL

La misión Crew-10 de SpaceX se acopló con éxito poco después de la medianoche del este de Estados Unidos a la Estación Espacial Internacional (EEI) con el objetivo de relevar a cuatro astronautas, entre ellos Suni Williams y Butch Wilmore, que fueron por una semana a ese laboratorio espacial y llevan más de nueve meses varados debido a las fallas de la nave de Boeing en la que llegaron a la estructura.

La décima tripulación comercial de la NASA y la com-

pañía de Elon Musk atracó de manera automática en la EEI a las 00:04 hora del este de EE.UU., después de haber partido el sábado por la tarde desde el Centro Espacial Kennedy, en el centro de Florida, propulsada por un cohete Falcon 9 y tras dos días de retraso debido, en parte, a un problema hidráulico en la torre de lanzamiento.

La sonda Dragon "Endurance" se acopló a la EEI al módulo Harmony de la EEI. La estación ya estaba unida a la sonda Dragon "Freedom",

que ya había transportado a la tripulación número 9 de SpaceX.

La Crew-10 transporta al comandante Anne McClain y la piloto Nichole Ayers, ambas de la NASA; el japonés Takuya Onishi, de la agencia JAXA, y el cosmonauta ruso Kirill Peskov, de Roscosmos.

Con esta llegada puede empezar la planeación del ansiado retorno de William y Wilmore, que llevan más de nueve meses en la estación espacial, como también de los miembros de la Crew-9,



LA MISIÓN DE RESCATE DESPEGÓ EL SÁBADO.

Nick Hague y el cosmonauta Aleksandr Gorbunov, quienes están en la estación desde hace cerca de seis meses, tras su arribo de la "Freedom" el pa-

sado 29 de septiembre.

Los cuatro prevén regresar a la Tierra en esa misma cápsula de SpaceX, con un amerizaje programado frente

a la costa estadounidense, presumiblemente no antes del próximo miércoles.

William y Wilmore habían llegado en junio en la Starliner de Boeing que presentó fallas, pero por precaución no se devolvieron a la semana como estaba programado en esa nave, la cual regresó a la Tierra sin tripulación.

La misión de regreso de esos dos astronautas ha estado envuelta de polémica a nivel político, después de que Elon Musk reclamara una misión de rescate rápida y de que el presidente Donald Trump acusara a su predecesor, Joe Biden, de abandonar a los astronautas, sin ofrecer pruebas de su afirmación.