



Arranca misión para retornar a astronautas varados en Estación Espacial

La misión tripulada Crew-9 de la NASA y SpaceX llegó sin inconvenientes a la Estación Espacial Internacional (EEI). El objetivo principal de la misión es traer de vuelta a dos astronautas “atrapados” en la estación espacial en febrero de 2025.

La nave Dragon de SpaceX se acopló a la EEI. Casi dos horas después, se abrió la escotilla y la tripulación de la EEI recibió al comandante de la misión, el astronauta de la NASA Nick Hague, y al cosmonauta ruso Aleksandr Gorbunov, de la agencia Roscosmos.

Hague y Gorbunov viajaron en la nave con dos asientos adicionales, que

serán ocupados por los astronautas Barry “Butch” Wilmore y Sunita “Suni” Williams en su regreso.

Estos dos astronautas, que llegaron en la cápsula Starliner de Boeing en junio, debían pasar solo una semana en la EEI, pero problemas técnicos obligaron a la NASA a extender su estancia hasta febrero de 2025.

La Crew-9 es la novena misión tripulada operada por SpaceX bajo contrato con la NASA. Los astronautas Hague y Gorbunov permanecerán en la estación espacial por unos cinco meses, dedicados a investigaciones científicas.

