



Nave con fallas: Astronauta escucha ruido en la Starliner y la Nasa dice que fue un eco

Este fin de semana, el astronauta Butch Wilmore reportó un "ruido pulsante". El ruido venía de la averiada cápsula Starliner de Boeing, y ayer fue identificado por la Nasa como resultado del eco generado por la retroalimentación del altavoz de la nave.

"El sistema de audio de la Estación Espacial Internacional (EEI) es complejo, lo que permite interconectar varias naves espaciales y módulos, y es común experimentar ruido y retroalimentación", precisó la agencia espacial de EE.UU. en redes sociales.

Wilmore había informado que, desde la EEI, había escuchado "un sonido extraño", "un sonido pulsante de un altavoz" procedente de la nave de Boeing que presentó fallas técnicas y que volverá de la estación espacial el próximo viernes, sin sus dos tripulantes (Wilmore y Sunita Williams).

Estos se vieron obligados a alargar su estadía de unos diez días a cerca de ocho meses debido a los problemas técnicos y permanecerán en el laboratorio orbital hasta febrero próximo, cuando tienen previsto regresar a Tierra en una cápsula de SpaceX.
