

Astronautas con más de 600 días en el espacio llegan a Tierra



La Habana, 3 de sep (RHC). Tres astronautas que permanecían en la Estación Espacial Internacional (EEI) arribaron a la Tierra a bordo de la nave Soyuz, tras acumular dos de ellos más de 600 días en órbita.

El astronauta ruso Fiódor Yurchijin y los estadounidenses Jack Fischer y Peggy Whitson, miembros de la expedición número 52 a la EEI, llegaron a Kazajistán en cápsulas de Soyuz a las 21H21 hora local del este de Estados Unidos (01H21 GMT del domingo).

Yurchijin estuvo más de 100 días en el espacio, empero suma en total 673, con lo cual se convirtió en el séptimo astronauta que más tiempo pasó fuera del planeta en la historia.

Mientras que Whitson estuvo 665 días en el EEI y así superó la cantidad de cualquier otro cosmonauta estadounidense.

"Me siento genial", aseguró la bioquímica durante una entrevista el lunes. "Me encanta trabajar aquí. Es uno de los trabajos más gratificantes que he tenido", afirmó.

La EEI es un proyecto de más de 150.000 millones de dólares, con 16 naciones incluidas, que está a 400 kilómetros de distancia de la Tierra.

con informacion de cubasi

<https://www.radiohc.cu/index.php/noticias/ciencias/140238-astronautas-con-mas-de-600-dias-en-el-espacio-llegan-a-tierra>



Radio Habana Cuba