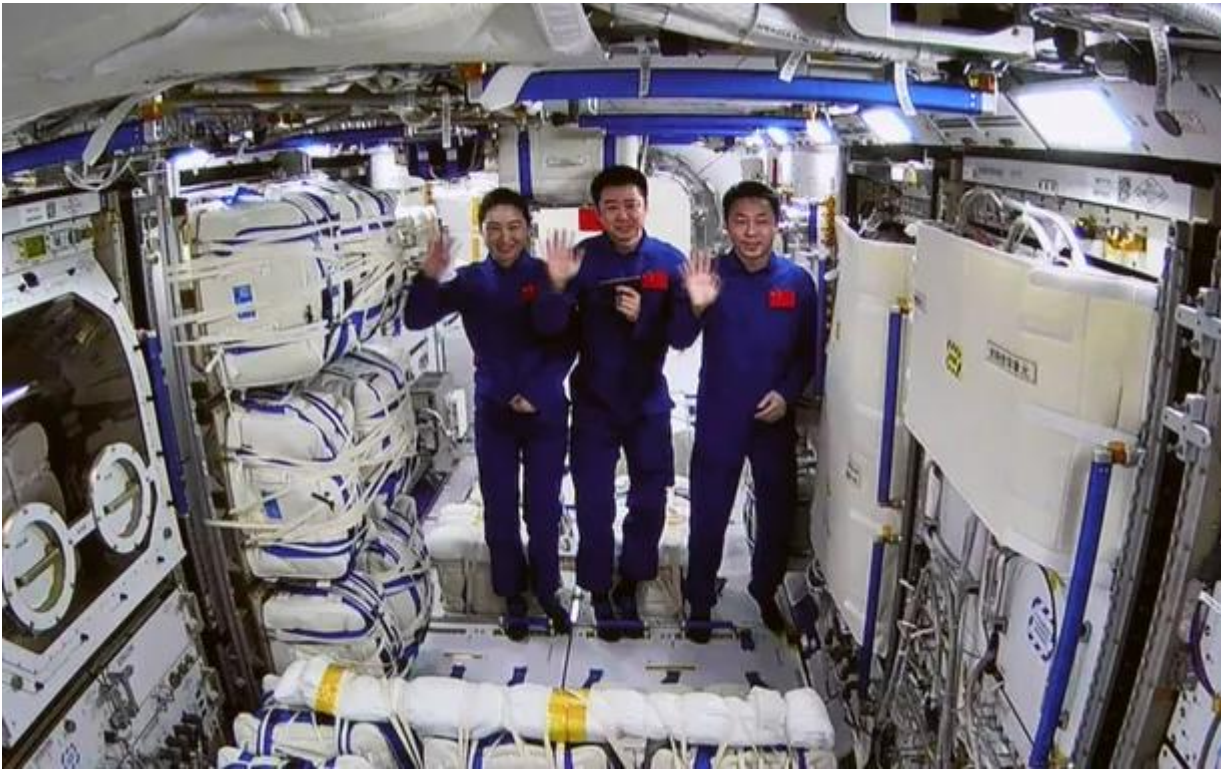


Astronauta chino establece un nuevo récord de permanencia en el espacio

26/11/2022



Un **astronauta chino estableció un nuevo récord superando los 200 días en el espacio**, la mayor cantidad de tiempo viviendo y trabajando en órbita a la Tierra por parte de ciudadano de ese país asiático.

La Agencia de Vuelos Espaciales Tripulados de China destacó que **Chen Dong, quien viajó al espacio en dos ocasiones y está a bordo de la estación espacial Tiangong**, es el primer chino en permanecer en órbita durante más de 200 días.

Junto con otros dos astronautas (taikonautas según la denominación usada en China para diferenciarse de la terminología aeroespacial estadounidense), Chen fue enviado al módulo Tianhe de la estación espacial china, **a bordo de la nave Shenzhou-14, el 5 de junio último para una estadía de seis meses.**

Es la segunda vez que Chen se aventura al espacio, luego de su primera misión Shenzhou-11 de 33 días en Tiangong-2 -el predecesor de la estación espacial- en 2016. Ese lapso **se suma a los 170 días que lleva ahora orbitando la tierra para llegar al récord de 200 días.**

Chen nació en 1978 en la provincia central china de Henan. Fue reclutado en el equipo de taikonautas de China en mayo de 2010. Nombrado comandante de la misión, **encabezó la tripulación del Shenzhou-14 para completar múltiples tareas en los últimos cinco meses.**

Entre estas tareas **se incluyen tres caminatas espaciales, una serie de experimentos científicos, una conferencia de ciencia en vivo** y varias operaciones en órbita de encuentro, acoplamiento y transposición.

Fuente: Minuto Uno