



Christina Koch es una mujer bien volada. AFP/NASA

BASE ORBITAL

Mujer reina en el espacio

AP

Estados Unidos

Una astronauta de Estados Unidos impuso este sábado un récord por el vuelo espacial más largo de una mujer, superando la marca de 288 días, y todavía faltan unos dos meses para que termine su misión.

Christina Koch, una ingeniera eléctrica de 40 años y nativa de Livingston, Montana, llegó a la Estación Espacial Internacional el 14 de marzo. El récord que superó fue el de la excomandante de la estación espacial Peggy Whitson, que cumplió su misión entre el 2015 y 2016.

Se espera que Koch pase un total de 328 días a bordo de la

te de la estación espacial Peggy Whitson, que cumplió su misión entre el 2015 y 2016.

Se espera que Koch pase un total de 328 días a bordo de la base orbital antes de regresar a Tierra. Las misiones suelen durar seis meses, pero la NASA anunció en abril que extendería su misión hasta febrero.

Marca. El récord de Estados Unidos del vuelo espacial más largo es de Scott Kelly por su estadía en 2015 y 2016. El récord mundial es de 15 meses, en la década de 1990, de un cosmonauta ruso a bordo de la antigua estación espacial Mir.

La misión extendida de Koch ayudará a la NASA a aprender sobre los efectos de los vuelos espaciales largos.

Antes de superar el récord de resistencia de una mujer en el espacio, Koch ya había hecho historia como parte del primer equipo de caminata espacial compuesto únicamente por mujeres, en octubre. ▲