

Sonda china trajo a la Tierra muestras de cara oculta de la Luna

Image not found or type unknown



Foto: AstroSpace

Beijing, 25 jun (RHC) La sonda Chang'e-6 aterrizó hoy de forma exitosa en China con muestras de la cara oculta de la Luna por primera ocasión en la historia de la humanidad.

A propósito de ese logro, la Cancillería del gigante asiático celebró el éxito del programa de exploración lunar que cumple este año su vigésimo aniversario.

«Desde su puesta en órbita el 3 de mayo, la sonda Chang'e-6 se ha sometido a un viaje de exploración lunar de 53 días y ha regresado con éxito a la Tierra», dijo la portavoz Mao Ning al trasladar sus felicitaciones.

La vocera reiteró la disposición de Beijing de continuar el trabajo con socios internacionales para explorar «la frontera común de la humanidad», al tiempo que subrayó el compromiso con el uso pacífico de este espacio ultraterrestre.

Chang'e-6 contaba con un módulo orbitador, un módulo de retorno, un módulo de alunizaje y un módulo de ascenso.

Desde su lanzamiento el 3 de mayo de este año pasó por varias etapas, como la transferencia Tierra-Luna, el frenado cerca de la Luna, la orbitación lunar y el descenso para el alunizaje, el cual fue en un cráter ubicado dentro de la cuenca Aitken del Polo Sur.

Chang'e-6 llevó cargas útiles y proyectos satelitales de Francia, la Agencia Espacial Europea, Italia y Pakistán.

Fuentes oficiales aseguraron que hasta la fecha ocurrieron 10 retornos de misiones con muestras lunares, pero todas ellas pertenecen a la parte conocida del satélite natural de la Tierra. (**Fuente:** [Prensa Latina](#)).

<https://www.radiohc.cu/index.php/noticias/ciencias/358334-sonda-china-trajo-a-la-tierra-muestras-de-cara-oculta-de-la-luna>



Radio Habana Cuba