



New Glenn fue bautizado en honor del mítico astronauta John Glenn.

Carrera espacial: Blue Origin logra poner en órbita su cohete New Glenn

Blue Origin, la empresa espacial del fundador de Amazon Jeff Bezos, logró este jueves su primer vuelo en órbita en más de 20 años de existencia con su nuevo cohete New Glenn, con el que espera competir con SpaceX de Elon Musk y sus cohetes Falcon 9 y Falcon Heavy.

La nave de 98 metros de alto, equivalente a un edificio de 32 pisos, despegó desde la estación espacial de Cabo Cañaveral, en Florida (EE.UU.).

Blue Origin, fundada el año 2000, ya tiene experiencia desde hace años en llevar a turistas al espacio durante unos minutos gracias a sus cohetes New Shepard, mucho más pequeños. Pero hasta ahora no había llevado ningún vuelo en órbita.

“¡Felicidades por llegar a la órbita en el primer intento! @JeffBezos”, escribió Musk en su plataforma X tras conocerse la noticia.