

64-1503

Science: Astronautics (Project Gemini)

PRUEBAS PRELIMINARES GEMINI-TITAN -- Unas pruebas preliminares, como ésta, del primer vehículo espacial Gemini-Titan, de la NASA, desempeñaron un importante papel en el vuelo, que se realizó con éxito, el 8 de abril, de una nave espacial Gemini, biplaza, en Cabo Kennedy (Florida). Estas pruebas de interferencia se realizan con el elevador del vehículo de lanzamiento, bajado. El primer lanzamiento espacial de las series Gemini, colocaron a la cápsula de 3.150 kilos de peso, en una órbita casi exactamente igual a la que se había planeado. Se espera que la cápsula circunde a la Tierra una vez cada 89 minutos y medio durante dos días y medio o tras días y medio, antes de quemarse a su regreso a la atmósfera. C24550F2

