

64-5871

Science: Astronautics (Project Gemini)

ANDANDO SOBRE LA LUNA -- Este sistema de alambres y soportes del Centro de Investigaciones Langley, en Hampton (Virginia) da a un hombre la sensación de que pesa solamente una sexta parte de su peso normal. La fuerza de la gravedad sobre la superficie de la Luna es una sexta parte de la de la superficie de la Tierra. El astronauta que vemos en la fotografía, lleva a sus espaldas una carga de 113 kilos con escasa dificultad. Los astronautas del Géminí se someten a estas pruebas como preparación a posteriores vuelos a la Luna. C24S48F3

