

68-1636

"RUEDA DE MOLINO" LUNAR -- Un técnico de Los Angeles cubierto con un equipo espacial marcha sobre una "rueda de molino" cubierta con tierra lunar sintética. Este estudio forma parte de un programa destinado a determinar cuánta energía gastarán los astronautas norteamericanos al moverse sobre la superficie de la Luna. La prueba se realiza parcialmente en la cinta para simular el impulso de gravitación notablemente reducido en la Luna. La composición del suelo artificial se basó sobre la información recibida de la nave espacial Surveyor que aterrizó suavemente en la Luna.

Science: Astronautics (Research)

Science: Astronautics (Research)

