



66-3237

Science: Astronautics (Project Gemini: Gemini 12)

TRABAJANDO EN EL ESPACIO — El astronauta del Géminis 12 Edwin Aldrin levanta una tapa que protege el equipo experimental que va a bordo del vehículo objetivo Agena en órbita. En el curso de su viaje espacial que estableció una marca y duró dos horas y nueve minutos, el astronauta Aldrin realizó una serie de tareas en un panel de trabajo. Los científicos norteamericanos afirmaron más tarde que el ejercicio demostró por primera vez que el hombre podrá realizar trabajos útiles en el ambiente ingrávico del espacio. Aldrin llevó a cabo también dos ejercicios de permanecer de pie con las escotillas de la nave espacial abiertas en el curso del vuelo que tuvo lugar del 11 al 15 de noviembre y que es el último del programa biplaza Géminis.

C24516FL

