

C24S25F2

COLECCIÓN FOTOS EMBAJADA EE.UU.

15. Commander John W. Young and Lunar Module Pilot, Charles M. Duke, Jr., simulate the lunar heat flow experiment. Duke, foreground, handles an electronics instrument which provides control, monitoring and data processing for the experiment. They are practicing on a surface that simulates the Descartes landing area. PHOTO FROM IPS 72-174

C24S25F2

72-174

Science: Astronautics (Project Apollo: Apollo-16)

El comandante de la misión Apolo-16 John W. Young, y el piloto del módulo lunar, Charles M. Duke, Jr., simulan el experimento de la corriente de calor de la Luna. Duke, en primer término, maneja un instrumento electrónico que suministra el control, la dirección y la recopilación de datos para el experimento. Están realizando las prácticas sobre una superficie que simula la de la zona de aterrizaje de Descartes.

C24S25F2



291