

69-3120

Science: Astronautics (Project Apollo: Apollo-11)

EXPERIMENTOS EN LA SUPERFICIE LUNAR — El astronauta del Apolo-11 saca del vehículo de aterrizaje lunar los aparatos para realizar experimentos de la superficie de la Luna poco después de su histórico aterrizaje en el planeta el 20 de julio. En primer plano vemos la cámara estereofónica de primeros planos de 35mm. Está montada en una barra móvil y los astronautas la utilizaron sosteniéndola contra el objeto que había de ser retratado y tirando del disparador. La cámara fue construida para obtener la más alta resolución posible de una pequeña área de 75 milímetros cuadrados en blanco y negro y estereográfica. Los científicos confían en poder deducir de las imágenes algunos de los procedimientos que han tenido lugar, a los que han dado forma. Esta fotografía fue tomada por Neil Armstrong con su cámara de 70mm.

