

71-978

Science: Astronautics (Project Apollo: Apollo-15)

RUTAS PARA EL VEHICULO LUNAR -- Este esquema sobre esta fotografía realizada en 1967 por el Lunar Orbiter muestra las tres rutas oblicuas proyectadas para los astronautas del Apolo-15 James Irwin y David Scott ~~avanzando~~ con su vehículo sobre la superficie de la Luna. Los ~~pequeños~~ pequeños números a lo largo de las rutas indican las paradas que harán para recoger muestras de rocas y para llevar a cabo experimentos. El lugar de aterrizaje para su Módulo Lunar (LM) se encuentra entre los montes Apeninos y la tortuosa Hadley Rille (izquierda). Esta tiene una anchura de unos 800 metros, 180 de profundidad y 100 kilómetros de longitud. Un lugar de aterrizaje suplente está situado a unos 25 kilómetros al sudoeste. El lanzamiento del Apolo-15, cuya misión durará 12 días, está proyectado para el 26 de julio.

