

62-5345

Kodak Science: Astronomy

La mayor antena de radiotelescopio de los Estados Unidos, de 48 metros de altura, se yergue sobre la cima de un monte en California, preparada para explorar el sol, la luna, los planetas y los gases interplanetarios, con una sonda radárica de 400 kilovatios. Este radiotelescopio fue construido por el Instituto de Investigaciones de Stanford, bajo los auspicios de las Fuerzas Aéreas de los Estados Unidos. (Esta fotografía nocturna se tomó con una cámara Super Graphic, película Plus X, objetivo de gran angular 1:8/65 f11 de abertura, 3,5 minutos de exposición y utilizando una luz de mano de 65.000 bujías).

