

65-614

Science: Artificial Satellite (RANGER)

ZONAS CUBIERTAS POR LOS OBJETIVOS DE LAS CÁMARAS DEL "RANGER" — Estos esquemas muestran las zonas de la Luna cubiertas por los objetivos de las cámaras que iban a bordo del Ranger VII, que realizó unas 4.300 fotografías de la superficie lunar durante los últimos 13 minutos de su vuelo el 31 de julio de 1964 y a bordo del Ranger VIII, que retransmitió más de 7.000 fotos durante los últimos 23 minutos antes del impacto el 20 de febrero de 1965. Se espera que el Ranger IX sea lanzado hacia mediados de marzo de 1965.

(1.321 millas equivalen a 2.125 kms — 1.560 millas equivalen a 2.510)

USIS PHOTO LAB
 N.º _____
 9 NOV 1966
 MADRID-SPAIN

BIENHECHOS DE ALCALÁ
 BIBLIOTECA