

64-4399

Science: Astronautics (Research)

EXPLORANDO EL PLANETA TIERRA -- Este dibujo compara las funciones de los cohetes-sonda y de los satélites científicos. Mientras que los satélites dan vueltas alrededor de la Tierra en órbitas, los cohetes sonda (como puede verse junto a la parte superior del Globo) se elevan casi de manera vertical, y cuando se termina su impulso, caen de nuevo a tierra. Sus instrumentos pueden ser lanzados a tierra en paracaídas después de haber reunido la información acerca del espacio, información que no es fácil reunir por otro cualquier método.

