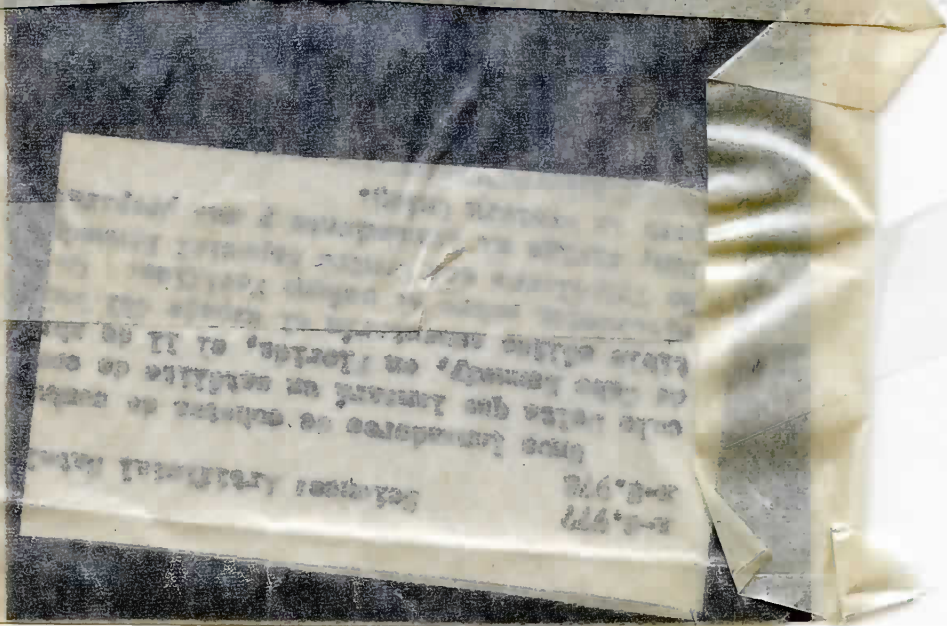


CONSEJO FOTOS EMPRESA

19526F2



... en el 11 de abril de 1974. Mueve lanzadores de combustible sólido aumentarán el empuje del Delta que colocará al Westar en una órbita sincrónica sobre el océano Pacífico. La Dirección de Operaciones de Lanzamientos No Tripulados del Centro Espacial Kennedy, en Florida, cuyo jefe es John J. Neilon, dirige el lanzamiento y sus preparativos. La NASA lanzará la nave espacial para la Western Union.

x-8.977
x-8.978

Science: Artificial Satellite (Westar)

Unos lanzadores de cohetes de combustible sólido son instalados en el vehículo Delta que lanzará un satélite de comunicaciones Westar desde el Complejo 17 de Cabo Kennedy, en Florida, el 11 de abril de 1974. Mueve lanzadores de combustible sólido aumentarán el empuje del Delta que colocará al Westar en una órbita sincrónica sobre el océano Pacífico. La Dirección de Operaciones de Lanzamientos No Tripulados del Centro Espacial Kennedy, en Florida, cuyo jefe es John J. Neilon, dirige el lanzamiento y sus preparativos. La NASA lanzará la nave espacial para la Western Union.

19526F2

