

65-1326

Science: Astronautics (Project Gemini: First Two-Man Space Flight)

MANIOBRAS HISTORICAS -- Estos dibujos muestran los cambios de órbita en el vuelo realizado por los astronautas Grissom y Young en la cápsula Gemini el 23 de marzo. El dibujo de la izquierda muestra el cambio de la órbita inicial a otra casi circular. El cambio de la órbita final fue realizado poco antes de que los retrocohetes disminuyeran el perigeo (punto inferior) fuertemente de nuevo. El diagrama de la derecha muestra el cambio de 1/50 de grado en el plano de la órbita realizada por el impulso del cohete lateral en la segunda órbita.

C24852F5

cf. n° \_\_\_\_\_  
PHOTO LAB. USIS (Spain)