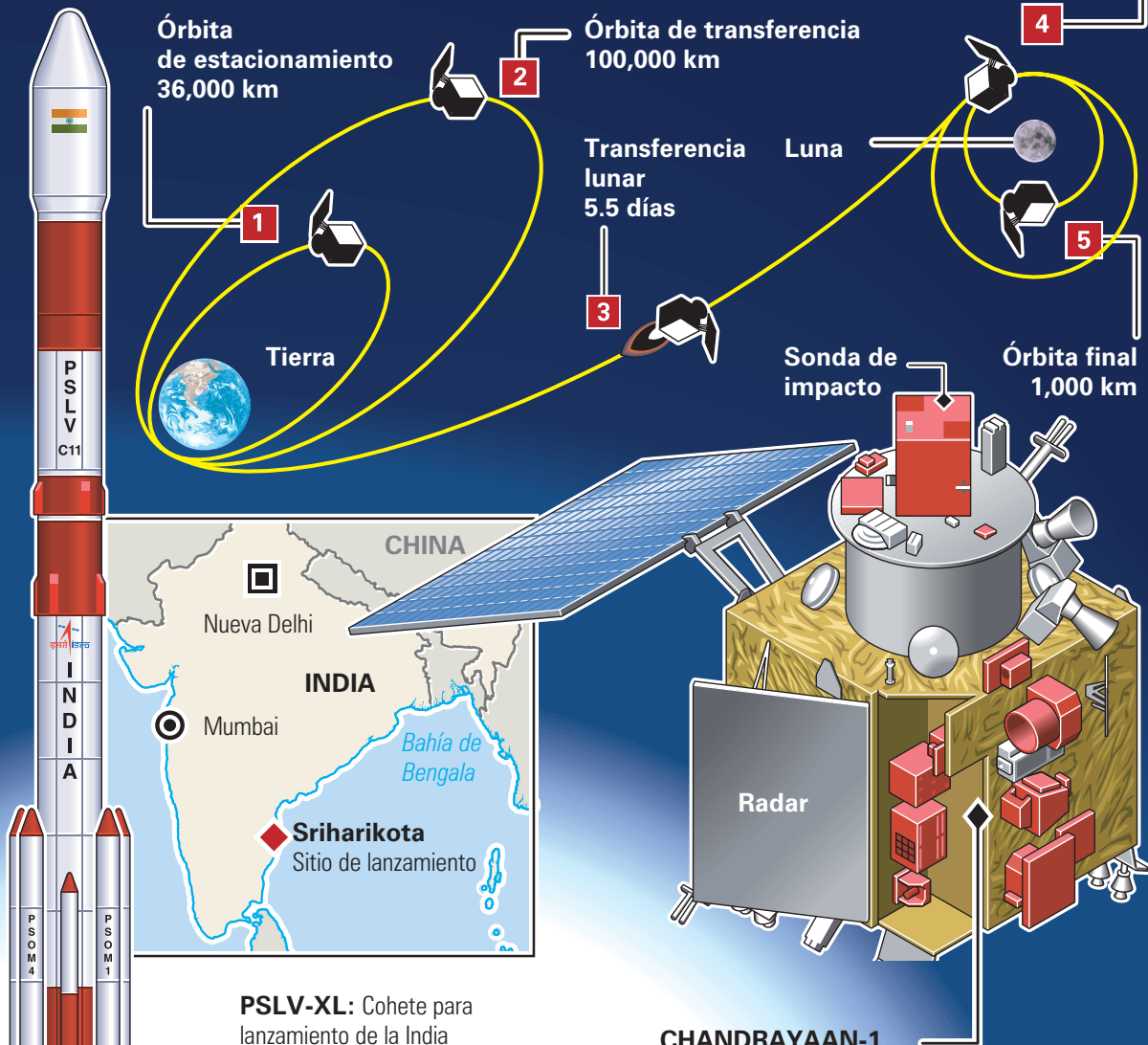


La Misión de India a la Luna

La India se suma a los países que están en la lucha por conquistar el espacio, con una costosa misión que se lanzará en diciembre próximo sin tripulantes. FUENTE: ORGANIZACIÓN INDIA DE INVESTIGACIÓN ESPACIAL (ISRO)



A map of India highlighting the launch site at Sriharikota. Other cities shown include Nueva Delhi and Mumbai. The Bay of Bengal (Bahía de Bengala) is also labeled. The map also shows neighboring countries like China.

PSLV-XL: Cohete para lanzamiento de la India

Altura	44 m
Fases	4
Carga explosiva	1,800 kg
Primer lanzamiento	1993
Lanzamientos totales	13

1,000
MILLONES DE DÓLARES
COSTÓ INSTALAR EL
LABORATORIO JAPONÉS
KIBO EN LA ESTACIÓN
ESPACIAL INTERNACIONAL
(EEI), EN JUNIO DE 2008.

CHANDRAYAAN-1

Proyecto:

La primera misión espacial de la India más allá de la órbita terrestre.

Costo: 4 mil millones de rupias (83 millones de dólares).

Ciencia: 11 instrumentos más una sonda de impacto penetrarán la superficie lunar. Un estudio de dos años trazará la mineralogía de la Luna y explorará su geología.

