



Jorge H Olivares
XE2PN

Valentina Tereshkova

A 55 años de la hazaña

Valentina Vladimirovna Terechkova o Tereshkova; nace el 6 de marzo de 1937 en Maslennikovo, Yaroslavl Unión Soviética.

Astronauta rusa; fue la primera mujer que tripuló una nave espacial.

Aunque la mayoría de los astronautas fueron varones, los nombres de Valentina Tereshkova y Svetlana Savitskaya figuran en la historia de la astronáutica como las primeras mujeres que realizaron un viaje por el espacio.

Hija de un tractorista y de una trabajadora de la industria textil, desde muy temprana edad practicó el deporte de salto en paracaídas, e incluso obtuvo el título de instructora en dicha especialidad. Trabajadora en una fábrica textil, Tereshkova completaba sus estudios en una escuela nocturna, obteniendo el título en Ingeniería. Fuertemente atraída por la investigación espacial, no dudó en presentarse voluntaria como futura astronauta, y aunque carecía de la formación adecuada para ello, la agencia del espacio soviética decidió prepararla, habiendo sido seleccionada entre más de cuatrocientos aspirantes y cinco finalistas.

Para unirse al Cuerpo de Cosmonautas, Tereshkova fue incorporada de manera honoraria a la Fuerza Área Soviética, siendo así la primera civil en volar al espacio.

Tras un duro entrenamiento, el 16 de junio de 1963 Tereshkova fue lanzada al espacio a bordo de la nave Vostok 6, con la que orbitó 48 veces la Tierra en un viaje espacial de 70 horas y 50 minutos de duración, que finalizó el 19 de junio. Para el descenso tuvo que lanzarse en paracaídas desde más de seis mil metros de altura, después de abandonar la cápsula espacial, y tomó tierra en Karaganda (Kazajstán).

La nave Vostok 6 en que viajó Valentina Tereshkova puso fin al programa Vostok. Habían transcurrido poco más de dos años desde que la primera Vostok puso al primer hombre en el espacio, y se inició entonces un programa cuya primera misión fue lanzar tres cosmonautas a la vez: la Vosjod 1 llevaba a bordo a Komarev, Feoktistov y Yegorov. Poco después, la Vosjod 2 permitió a Leonov salir al espacio exterior con la única protección de su traje espacial.

Después de la disolución del primer grupo femenino de cosmonautas en 1969, Tereshkova se interesó por la política.

En 1968 fue nombrada jefe del comité de mujeres soviéticas, y fue diputada del Soviet Supremo hasta 1970.

En 1974 fue elegida miembro del Presidium.

Participó en la Conferencia Mundial de la ONU con motivo del Año Internacional de la Mujer llevada a cabo en México en 1975, y en 1982 recibió el premio Simba por su labor de promoción de la mujer.

En 2013, se ofreció para hacer un viaje a Marte si le daban la oportunidad, aun sabiendo que no habría retorno.

En la ceremonia de inauguración de los Juegos Olímpicos de Invierno de 2014, corrió con la bandera olímpica.

Se mantuvo como prominente miembro del Partido Comunista de la Unión Soviética, participando en varias oficinas políticas.

Permaneció activa en la política tras el colapso de la Unión Soviética (URSS) y es considerada como una heroína en la Rusia post-soviética.

Actualmente cuenta con 81 años de edad y mantiene una buena relación con el presidente de Rusia [Vladimir Putin](#).





Referencias:

1. [«Valentina Tereshkova»](#). *Encyclopaedia Britannica* (en inglés). Consultado el 25 de agosto de 2017.
2. Robin McKie (17 de septiembre de 2013). [«Valentina Tereshkova, 76, first woman in space, seeks one-way ticket to Mars»](#). *The Guardian. Science* (en inglés). Consultado el 25 de agosto de 2017.
3. Scott Stump (8 de julio de 2013). [«Sochi Olympic torchbearers announced: First female astronaut headlines list»](#). *Today* (en inglés). Consultado el 26 de agosto de 2017.

