

# Joven zuliana será la primera venezolana en viajar al espacio

La zuliana Melina Nava, ingeniera industrial, fue seleccionada para formar parte de la Clase 2025 de Candidatos a Astronautas del programa de la empresa estadounidense Titans Space Industries y viajaría al espacio en marzo de 2029.

Nava compartió la información en sus cuentas en redes sociales. Explicó que fue seleccionada entre miles de postulantes y que es la única venezolana en el programa de formación que la llevará al espacio.

La joven, egresada del Politécnico «Santiago Mariño», aclaró que no está trabajando con la Administración Nacional de Aeronáutica y el Espacio de EE. UU. (Nasa).

La oriunda del municipio Cabimas explicó que la empresa privada Titans Space Industries abrió las postulaciones para trabajar con ellos en la plataforma LinkedIn, y que ella envió su información sin mayores expectativas.

“Fue un proceso largo por la cantidad de personas en el mundo que se postularon. Pero gracias a Dios, tuve la fortuna de quedar seleccionada entre las primeras 50, como candidata. Además de ser la única venezolana hasta el momento”, afirmó la joven en una entrevista publicada en su cuenta de Instagram.

*Nava fue informada de su selección en una entrevista virtual. “Me dijeron: bienvenida al equipo. Yo quedé en shock”, dijo la futura astronauta, para quien era un sueño explorar el espacio.*

“Eso siempre fue un sueño para mí. A veces uno tiene un sueño que parece muy grande o que no será posible y uno se lo guarda por miedo a lo que vaya a decir la gente. Quise estudiar ingeniería espacial, pero en Venezuela no la dan, y me tocó buscar otra opción: ingeniero industrial”, comentó.

Nava explicó que ahora debe iniciar el proceso de formación y preparación para poder explorar el espacio en marzo de 2029, fecha en la cual se tiene previsto el vuelo.

Indicó que el entrenamiento requiere pruebas psicológicas, preparación física y conocimientos técnicos para saber qué hacer en casos de emergencias y poder manejar equipos.

Titans Space Industries es una empresa privada dedicada al desarrollo de tecnologías de exploración espacial innovadoras y rentables, según el perfil de la compañía publicado en LinkedIn.

La empresa indica que se compromete a hacer que el espacio sea accesible para todos y trabaja en el desarrollo de diversos programas de vuelos espaciales, incluyendo vuelos tripulados, transporte de carga y turismo espacial.

Fuente: El Pitazo

*Con información de La Verdad*