

## Julio Verne: la nueva nave de carga especial

**Voz en off 1:**

No sabemos si Julio Verne imaginó que la vida en el espacio necesitaría un servicio de abastecimiento, pero esa es la misión del Vehículo Automático de Transferencia (ATV), una especie de carguero del tamaño de un bus londinense, capaz de transportar a la ISS hasta nueve toneladas y media.

**Voz en off 2:**

Transportamos, por ejemplo, un neceser para la tripulación, un peine, un cepillo, un cepillo de dientes, chocolate, latas de conserva, algunas vendas, camisetas... ¡Todo lo que también se necesita en la Tierra!

**Voz en off 1:**

En la Tierra podemos volver al supermercado si nos olvidamos de comprar algo. Pero para la despensa de la Estación Espacial Internacional es imprescindible no olvidarnos de nada.

**Voz en off 2:**

Los astronautas tienen que vivir en el espacio. Tienen que tener ropa, cosas con las que divertirse, obviamente, comida, agua, gas...

**Voz en off 1:**

Reservas de comida, aire y agua para la tripulación de la Estación Espacial pero también, carburante y material destinado a la utilización científica. El Vehículo Automático de Transferencia asegurará lo necesario para que esta casa en el espacio funcione con normalidad.

**Voz en off 2:**

Transportaremos también instrumentos científicos como esta cámara, por ejemplo. También enviaremos ordenadores, baterías, cables, piezas de recambio para la estación... En definitiva, todo lo necesario para las experiencias científicas.

*Space*, Copyright © 2007 – Euronews, todos los derechos reservados.