



Cada costado del satélite experimental, llamado LignoSat, mide solo 10 centímetros.

ESPACIO:

Japón lanza el primer satélite hecho con madera

El primer satélite de madera en el mundo fue lanzado al espacio en un cohete de SpaceX, desde el Centro Espacial Kennedy de la NASA, como parte de una misión de reabastecimiento de la Estación Espacial Internacional (EEI), informaron este martes científicos de la U. de Kioto (Japón).

"Llegará pronto a la EEI y será lanzado al espacio un mes después", para probar su resistencia y durabilidad, dijeron sus creadores, quienes esperan que el material de madera se incendie cuando el aparato reingrese a la atmósfera, una forma de evitar que se generen partículas metálicas cuando un satélite retirado regresa a la Tierra. Estas partículas pueden impactar negativamente al medio ambiente y las telecomunicaciones, según los creadores del satélite.