

Un cohete ruso pone en órbita 36 satélites de la compañía británica OneWeb

Un cohete ruso Soyuz-2.1b puso hoy en órbita 36 satélites de comunicación de la compañía británica OneWeb, informó Roscosmos, la agencia espacial rusa.

El lanzamiento se efectuó desde el cosmodrómo Vostochni, en el extremo oriente de Rusia.

Los aparatos lanzados hoy se unirán a la constelación de 110 satélites de OneWeb que orbita la Tierra a una distancia de cerca de 1.200 kilómetros y que tiene como fin ofrecer servicios globales de internet de banda ancha.

Los satélites de OneWeb tienen una masa aproximada de 150 kilogramos.

En 1995, Roscosmos firmó un contrato con la compañía francesa Arianespace y la británica OneWeb para 21 lanzamientos comerciales de 672 satélites en cohetes Soyuz desde los cosmódromos de Baikonur (Kazajistán), Vostochni y Kourou (Guayana Francesa), valorado en 1.200 millones de dólares.

El lanzamiento de hoy es el quinto en el marco de ese contrato, que comenzó a ejecutarse en febrero de 2019.

En su momento, el Servicio Federal de Seguridad (FSB, antiguo KGB) de Rusia alertó de que los satélites OneWeb podrían cumplir tareas de espionaje y dañar los intereses nacionales de este país.

Con información de [La Nación](#)