

# *Rusia pone en órbita 34 satélites para mejorar telecomunicaciones*

---



Moscú, 23 mar (RHC) La corporación espacial rusa Roscosmos confirmó el lanzamiento exitoso de 34 satélites de telecomunicaciones que fueron colocados en las órbitas programadas según lo previsto.

Un cohete Soyuz-2.1b despegó de Baikonur a las 21:42 gmt del jueves 6, diez minutos después, el acelerador Fregat se separó de la tercera etapa del lanzador y durante varias horas estuvo enviando los satélites, en nueve grupos de dos a cuatro, a las órbitas previstas a una altitud de 450 kilómetros.

El lanzamiento contribuirá a construir la constelación fase uno de OneWeb, que ofrecerá conectividad global de alta velocidad y baja latencia, respondiendo a los problemas de conectividad más acuciantes del mundo. (Fuente: [Granma](#)).

---

<https://www.radiohc.cu/noticias/ciencias/217592-rusia-pone-en-orbita-34-satelites-para-mejorar-telecomunicaciones>



**Radio Habana Cuba**