



Jaime Jiménez Sánchez-Mora

Redactor de Economist & Jurist.



El primer satélite del mundo con conectividad 5G lo lanzará la española Sateliot

- La cobertura del satélite espacial tendrá un alcance global.

En menos de una semana se iniciará la esperada cuenta atrás del **lanzamiento del primer satélite del mundo con conectividad 5G**. Este acontecimiento está previsto para el próximo 20 de marzo a las 7:07 hora española, y el mérito es de la compañía española **Sateliot**. A día de hoy no se ha llevado a cabo nada parecido en la historia de las telecomunicaciones por satélite, por lo que supone un hito que elevará el negocio de un operador especializado en enlazar cualquier objeto, que pueda encontrarse en cualquier lugar del planeta, con [las redes del 5G](#).

El lanzamiento de **3B5GSAT**, que es el nombre oficial del nanosatélite, se ejecutará desde la base de Baiknour (Kazajistán). En este objetivo, la empresa española **Open Cosmos** realiza una tarea clave, ya que es el proveedor que se responsabilizará de la misión de principio a fin. Desde la fabricación y diseño del nanosatélite, hasta la concesión de licencias, logística, lanzamiento y operativa una vez se encuentre en órbita.

El lanzamiento del satélite supone un hito que elevará el negocio de ...

SUSCRÍBETE >

para una conversión completa a PDF |