

Logran primera llamada de voz vía nanosatélite con un smartphone



Londres, 26 sep (RHC) La compañía emergente británica Sky & Space Global anunció que logró establecer, por primera vez, una llamada de voz a través de un nanosatélite utilizando un teléfono inteligente (smartphone) convencional.

'La llamada de voz duró más de un minuto y se desarrolló sin problemas. Esta fue la primera vez que algo así se hizo a través de un nanosatélite. La calidad de la llamada fue muy buena y estamos muy contentos con el resultado que obtuvimos', declaró Meir Moalem, director ejecutivo de la empresa.

Durante las pruebas, los ingenieros británicos también enviaron mensajes de texto, imágenes y grabaciones de voz a través de los tres nanosatélites de la compañía, llamados los tres Diamantes.

Los satélites, lanzados el 23 de junio, hacen un círculo alrededor de la Tierra en una órbita sincrónica solar a una altitud de 500 kilómetros.

Sky y Space Global prevé la construcción de una constelación de 200 nanosatélites que proporcionarían servicios de comunicación sin fisuras a las personas que viven en regiones tropicales donde actualmente

no existen capacidades de comunicación.

con informacion de prensa latina

<https://www.radiohc.cu/noticias/ciencias/142555-logran-primera-llamada-de-voz-via-nanosatelite-con-un-smartphone>



Radio Habana Cuba