



Mientras unos científicos quieren WiFi en la Luna, Google tiene otro plan para llevar Internet a los lugares aislados del planeta: lanzar 180 pequeños satélites al espacio, según un reporte del diario estadounidense *The Wall Street Journal*.

El costo del proyecto representaría para Google una inversión de entre mil y 3 mil millones de dólares, según el reporte, que cita fuentes cercanas con conocimiento del nuevo plan del gigante informático.

Los satélites, inicialmente, serían lanzados a una menor altura que los normales.

En junio de 2013, Google lanzó 30 globos a la estratósfera, como parte de la fase experimental del proyecto Loon, el cual pretende crear una “red en el cielo” capaz de llevar Internet a todas partes. Cada uno fue diseñado para permanecer arriba más de 100 días, además son resistentes a las condiciones del tiempo, ya sean temperaturas muy bajas o radiación UV.

Este proyecto fue criticado por Bill Gates, quien en una entrevista dijo que aunque bien intencionado, no salvará vidas ni mejorará la salud de las personas: “Cuando estás muriendo de malaria, supongo que mirarás al cielo y verás ese globo, y no estoy seguro de cómo podría ayudarte eso. Cuando un niño tiene diarrea, no, no hay ningún sitio web que alivie eso. Ciertamente soy un gran creyente de la revolución digital. Y conectar los centros de salud, conectar las escuelas, esas son buenas cosas. Pero no, no lo es (buena idea los globos de Internet) para los países con ingresos mínimos, a menos que digas directamente que se hará algo en torno a la malaria”.

Fuente: unocero