



Se cumplen 40 años desde la primera llamada por celular

Un 3 de abril pero de 1973 se hizo la que se considera la primera llamada a través de un teléfono celular. El afortunado de hacerla fue el ingeniero electrónico Martin Cooper, a quien se le llama «el padre de la telefonía celular» y que en aquel entonces laboraba para la empresa Motorola.

Cooper ha narrado en infinidad de ocasiones que la idea de los teléfonos móviles la «copió» de las historietas de Dick Tracy; nunca imaginó que su invento le cambiaría la vida a millones de personas tan solo unos años después.

Sin embargo, Cooper no fue quien inventó los principios de la telefonía celular. Esta idea se empezó a gestar en los años 50 como una estrategia de comunicación para los campos de guerra.

Tampoco fue quien inventó el primer teléfono celular. El primer modelo con fines comerciales llegó al mercado hasta 1983, en Estados Unidos, aunque sí fue fabricado por Motorola (cuya división hoy pertenece a Google) y bautizado con el nombre de DynaTAC 8000x. El servicio sólo lo podía ofrecer AT&T.

Los nostálgicos tendrán presente cómo era este «tabique».

- Pesaba 800 gramos
- Medía 9 centímetros de ancho
- Su batería sólo permitía una hora de conversación
- Era considerado un artículo de lujo: costaba 4,000 dólares

Aún con todo, Cooper recibió el Premio Príncipe de Asturias de Investigación Científica y



Se cumplen 40 años desde la primera llamada por celular

Técnica 2009 por llevar a la realidad la telefonía celular a nivel comercial. Asimismo, fue nombrado miembro de honor de la «Cofradía del Queso» de Cantabria.

Actualmente, el teléfono celular es considerado el invento que más rápido ha evolucionado y también, el más democrático, pues ha llegado a todos los rincones del planeta. De acuerdo con la Unión Internacional de Telecomunicaciones, para el tercer trimestre del 2012 había 6,200 millones de teléfonos celulares circulando en todo el mundo.

En México, según los datos más actualizados de la Cofetel, hay una base de 96.9 millones celulares circulando en el país, los cuales son utilizados por 86% de la población (considerando que hay quienes tienen más de un teléfono).

Se espera que sea la telefonía celular dé pie a innovaciones más poderosas en los próximos años, como la creación de robots ultra inteligentes y computadoras cada vez más pequeñas y fáciles de usar.

Fuente: Elfinanciero