



Steve Wozniak, cofundador de Apple, alabó este jueves el poder de las computadoras para democratizar el poder de aprendizaje del mundo, además de incrementar el nivel y ritmo de aprendizaje del estudiante.

“La educación será mejorar mucho a través de la tecnología; esta fue una razón por la que construí Apple 2, tener una computadora le abre las posibilidades a la persona de aprender tan rápido como quiera; son como maestros pero mucho más rápidos”, dijo Wozniak, durante su participación este jueves en TagDF, festival de tecnología y multimedia realizado en la Ciudad de México.

Sin embargo, Wozniak comentó que llevar la computadora al salón de clases no es suficiente, ya que además es necesaria la guía de un maestro para desarrollar las capacidades de los alumnos.

Agregó que el uso de tecnología ayudará a los estudiantes a interiorizar conceptos de manera más rápida, pero que nada se compara con la curiosidad de un niño por aprender.

“Si quieres aprender nada te va a detener. Yo recuerdo que muchas veces yo ya estaba a la mitad del libro, antes de que iniciara una clase, porque así lo quería yo”, añadió Woz, como se le conoce en el medio tecnológico.

El ingeniero fundó Apple junto con Steve Jobs y Ronald Wayne en abril de 1976. La firma de la manzana tiene más de 72,000 empleados y más de 400 tiendas en el mundo.

Ingenieros para la vida diaria

Stephan Gary Wozniak recomendó al gobierno mexicano incluir asignaturas relacionadas con ese tema para poder lograr que los alumnos alcancen todo su potencial.



## Steve Wozniak promueve la enseñanza de programación en primarias de México

“La sociedad de la información también ha llegado a México y se necesita que existan ingenieros de *software* que creen aplicaciones para ayudarnos a nuestra vida diaria. (...) Cuando aprendes este lenguaje también consigues un sistema racional para pensar. Quienes lo hagan ahora, serán los reyes del futuro”, dijo.

Sugirió que para lograr el impacto social que se busca con la tecnología se deberían incluir materias para desarrollar aplicaciones móviles que resuelvan las necesidades cotidianas de las personas.

“Todo lo que haces en la vida puede ser convertido en *apps*; creo que es muy importante incluir materias de programación y matemáticas para desarrollo de aplicaciones; no se deberá imponer para todos pero es importante que esté dentro de la oferta educativa”, dijo.

Sobre el futuro de Apple sin Steve Jobs, Woz dijo que no le preocupa que Apple no haya lanzado ningún producto totalmente nuevo en los últimos nueve meses.

“Apple no ha muerto sin Jobs (...), en este momento está en un periodo de silencio porque está innovando. La compañía prefiere inventar nuevas categorías y no solamente mejorarlas”, sugirió el empresario, quien renunció a Apple en 1987.

La empresa generó ganancias por 9,547 millones de dólares, durante el primer trimestre de 2013.

Fuente: CNN