



El CEO de Apple opina que aprender a programar es más importante que aprender inglés

Masterhacks - Según Tim Cook, CEO de Apple, aprender a programar es más importante que aprender inglés.

En una visita a Francia, el empresario afirmó en una entrevista para Konbini que en la actualidad es más relevante tener conocimiento en desarrollo y código por las oportunidades que representa.

*“Si fuera un estudiante francés y tuviera 10 años, pienso que sería más importante aprender a codificar que aprender inglés”, dijo Cook.*

Por otro lado, Tirso Martínez, ingeniero en computación del Instituto Politécnico Nacional y fundador de Rideupp, explicó las ventajas que representa para un niño aprender a programar a temprana edad.

*“El codificar en etapas tempranas definitivamente puede aportar al crecimiento lógico matemático y sistemático de los niños. En la vida profesional te sirve mucho en la parte del pensamiento estructurado”, dijo Martínez.*

Según el Ministerio de Educación de Colombia, la carrera de programación tiene un 98% de empleabilidad en el lugar, aunque el año pasado, 1.5 millones de posiciones se quedaron vacantes porque no habían personas con las capacidades para ocupar los cargos.

En el caso de México, las ingenierías relacionadas a la electrónica o tecnología están entre las carreras mejor pagadas. El sueldo mensual promedio de este tipo de carreras es de 13,453 pesos, según el Observatorio Laboral.

Por otro lado, en Estados Unidos, el salario de los programadores está entre 30,000 y 98,089 dólares al año, según PayScael.



El CEO de Apple opina que aprender a programar es más importante que aprender inglés

“La programación es un lenguaje que se puede usar para expresarse con 7,000 millones de personas en el mundo”, dijo Cook en referencia a la población global.

Agregó a que a su parecer, programación debería ser una asignatura obligatoria en todas las escuelas públicas a nivel global.