



Cannon Lake es la generación de procesadores de Intel que pasaría de 14 nanómetros a 10 nm, pero por una u otra razón esta transición se ha estado retrasando. Ahora, la compañía ha puesto fecha para su llegada, aún cuando en abril pasado no sabía cuando podría dar el siguiente paso.

Intel asegura que la llegada de la nueva generación de procesadores será en la segunda mitad de 2019, sin embargo, esto no se considera como un hecho, pues es común que las fechas se posterguen.

El error en los cálculos de lanzamiento por parte de Intel han hecho que se retrasen generaciones posteriores, como Ice Lake, que sería la sucesora de Cannon Lake y que tendría una arquitectura de 10 nm+, esta generación estaba pensada para 2019, pero ahora sería hasta 2020 como mínimo.

Mientras tanto, seguirán presentes los procesadores Coffe Lake de 14 nm++ en lo que queda del año y si continúan los retrasos, seguramente seguirán presentes en el siguiente año.