



A pesar de ser rivales en el campo de los chips, Samsung anunció que integrará procesadores manufacturados por su competidor Intel. La surcoreana escogió el procesador móvil Clover Trail+ para al menos una versión de su Galaxy Tab 3 10.1, que compite con el iPad de Apple Inc, dijo a Reuters una fuente anónima con conocimiento del tema.

Hasta ahora la tecnológica asiática había utilizado procesadores con tecnología de consumo eficiente de energía ARM Holdings. Aunque sus tabletas ATIV con sistema operativo Windows, ya basaban su funcionamiento en procesadores Intel.

La alianza entre las dos empresas no es nueva, incluso las PCs de Samsung funcionan con estos chips; sin embargo, con el convenio, Intel se enfrenta a un nuevo reto: someterse al juicio público para descubrir su desempeño dentro del sistema operativo Android de Google Inc. Así el fabricante de procesadores da un paso más en el mundo de los móviles.

Es probable que Samsung revele la Galaxy Tab 3 el próximo 20 de junio durante un evento tecnológico en Londres.

Por su parte el Korea Times afirmó que «Intel Corea está contratando a más desarrolladores de chips, el número de ingenieros de chips Atom de marca de Intel aumentó. La mayoría de ellos están trabajando para relacionados con la misión de personalizar los circuitos de adaptación de los productos de Samsung».

Fuente: eluniversal