

¿Comprando una computadora?

Ya anteriormente he escrito acerca del tema, pero aun hay muchos que aun preguntan sobre lo mismo, así que ampliaremos un poco el artículo anterior.

En la gama de INTEL, tiene usted estas opciones: Pentium 4 Celeron, Pentium 4, Celeron D, Core 2 Duo, Core Quad, en la fabrica AMD tienen equivalentes para estos tipos de procesadores, son muy buenos y muchísimos mas baratos, compré una laptop y un equipo de escritorio en AMD y estoy más que feliz con su desempeño así como por lo ahorrado, así que si algún tecnicucho, le dice que solo debe usar Intel, es seguramente por que el vende esa marca.

Aquí compramos en forma tonta... va usted a una tienda y pide un ordenador, usted mira SOLO la caja, el vendedor le pone un par de videos musicales a todo volumen y usted cree haber encontrado la maquina de sus sueños, esa... es una compra a ciegas, usted está pagando por una CAJA, usted no sabe que hay adentro. Es como cuando usted compra su primer carro, lo ve bien pintadito, llantas nuevas y sin mas, compra el carro... al mes la carcocha, perdón su flamante carro se queda botado por todos lados, cuando compra su segundo carro, ya no va solo, se va con un mecánico a ver otros aspectos del carro, total pintar un carro es barato y las llantas mas baratas aun.

Cuando a usted le cotizan un ordenador en el 90% de los casos le ponen una placa PCCHIPS, que yo la compro por 45 dólares, yo a mis clientes les doy placas Intel o MSI que valen de 120 dólares para arriba. Que procesador le dan... pentium4 CELERON, pero muchos le dicen que es Pentium 4 y se olvidan de mencionar que el celeron es de lo mas barato que hay.

Otros vendedores te dicen: si señor esta placa es marca chanchung, PERO tiene chipset Intel y como usted no sabe de que le están hablando y escucha la palabra INTEL, piensa que es buena, yo les pregunto a aquellos que tienen vehículos... si tienen un automóvil volkswagen y le coloca filtros marca Toyota por citar un nombre... ¿su auto se vuelve toyota?, claro que puede que mejore el filtro pero nada mas, al decir que una placa tiene CHIPSET Intel, lo que le están diciendo que algunos componentes que le han puesto a esa placa, son de esa marca, para mejorar su desempeño, pero eso no convierte a la placa chanchung en una Intel, así que ojo con esos vendedores.

Decíamos que el celeron es de lo mas barato que hay y es la que encuentro en la mayoría de cabinas y casas, mejor que esa es una Pentium 4 a la que llamamos "pura", ¿Cómo saberlo, se preguntara usted?, pues haga o siguiente: haga click en el botón de Inicio, click en panel de control y click en sistema, en la parte inferior derecha, aparecerá el tipo de maquina que usted tiene y hasta la cantidad de memoria instalada, pero es preferible, pagar a un técnico que con un software especial, le dirá el verdadero tipo de maquina que va a comprar, ya que hay estafadores que alteran ciertos parámetros y usted ve un logo que dice "Core 2 Duo" y cree que esa es la PC que va a comprar, pero allí puede colocar usted su foto si es que así lo quiere.

Lo que me da risa, es que el futuro dueño de una PC, luego de ver varias tiendas, comparar precios y bajo la "experta" supervisión de su hijo (quien sabe tanto de computadoras como el), o

alguien de su familia que está “Estudiando sistemas”, hace una elección y compra una mala computadora.

Hay quienes creen que al estudiar sistemas ya se vuelve experto en software y hardware y la mayoría de ellos no sabe ni configurar bien su computadora, pida que le den la curricula de los cursos y vea si se cumple siquiera la mitad, ya mencione que en nuestra universidad, en la facultad de derecho se dió el curso de “Informática jurídica”, la cual duro UN SOLO DIA, si no pregunte a cualquiera de los alumnos.

Una computadora no se compra para que el vecino vea que Ud., esta al día en la tecnología, una computadora se comprar para cubrir una necesidad, en muchos casos Ud., o su hijo no necesitan mas de una Pentium 3 de segunda que fácilmente se consigue a \$150 y es la que mas recomiendo para la casa, lo demás es lujo, como por ejemplo... en muchos casos se compran monitores LCD panorámicos ¿?, esto sirve bien para ver una película en DVD, ¿pero usted compró su maquina para ver DVD's?.

El formato que usa el monitor de su computadora es de 4 por 3, al ser la panorámica mas ancha, trata de ajustar la imagen a ese ancho y lógicamente la imagen se va a ver distorsionada... ¿Qué por que compro una panorámica?... para que vean sus amigos que tienen plata y están con “lo ultimo” de la tecnología.

Si aun después de leer todo lo anterior, Ud., decide hacer su compra sin asesoramiento técnico, escoja lo siguiente: Una computadora con placa madre Intel o MSI, de preferencia que la placa sea pura, no integrada (que no incluya video, audio, red, etc., en la misma tarjeta madre), memoria de 1 Gb. Si puede ponerle 2 Gb., mejor aun, tarjeta de video AGP o súper PCI, una multi grabadora de CD's y DVD's, una tarjeta de red dLink si es Intel o 3com mejor todavía (para que pueda conectarse a Internet), como tarjeta de audio es recomendable una soundblaster, pero en la mayoría de casos su oído no diferenciará la calidad de una tarjeta de 7 dólares de una de 50 dólares y finalmente el case o caja de la computadora que la dejo a su gusto...

Espero que esta guía rápida de compras les sea de utilidad, escríbeme a **leonardo_donaire@yahoo.com**, visita **www.hacha.org** o contactarme mediante en HI5 es **http://drsoftware.hi5.com**