

Introducción

Es importante saber el modelo de nuestros Motherboards. A veces necesitamos Drivers, ayuda o poder verificar compatibilidad. Este artículo te enseña diferentes maneras de identificar tu motherboard.

Como identificar tu Motherboard o Tarjeta Madre

El Manual

Si tienes el Manual del motherboard puedes salvar mucho tiempo tratando de conseguir el modelo. Como vemos en esta imagen, este motherboard es modelo AK35GT o AK35GTR de la compañía Shuttle.



Programas

Puedes usar programas como BelAsset - Belarc Advisor (ofrecido gratis en mi sección de [programas](#)) o SiSoft Sandra cual te darán el modelo de tu motherboard. Estos son programas que obtienen información directamente de tu BIOS y te dan mucha información sobre tu sistema. Si quieres información de tu BIOS, puedes descargar un programita llamado [eSupport Bios Agent aqui](#) Otro programa recomendado es el [CPUZ](#)

Si no tienes Windows instalado, puedes iniciar la PC con un disco o CD de inicio de DOS y usar MBID cual puedes [descargar aqui](#). Este programa se puede usar para identificar información de tarjetas usando AMI Bios. Es un programa muy util y recomendado. Despues de iniciar en DOS, ejecuta el archivo mbid.exe. He probado el programa varias veces en Windows y tambien funciona.

Main Circuit Board ^b
Board: Intel Corporation D845GEBV2 AAA97674-106
Serial Number: ABBV31315758
Bus Clock: 133 megahertz
BIOS: Intel Corp.
RG84510A.86A.0033.P17.0307141128 07/14/2003

BIOS/CMOS

Cuando prendes tu computadora, lo primero que te sale en la pantalla es la información del BIOS. Dependiendo del motherboard, muchos en esta pantalla presentan el modelo.

En la imagen, la flecha apunta al modelo del motherboard, y de seguro, si digitas esos numeros en Google o parte de ellos encontrarás paginas con más información.



Google LeThe Online

Estos numeros pueden aparecer en diferentes lugares dependiendo del motherboard. Computadoras de marcas como Dell, Gateway etc. solo presentan sus logos. En algunos Motherboards asi como Intel, tienes la opción de presentar información del BIOS o el Logo. Esto lo puedes cambiar en la configuración del BIOS. Debe de haber una opción como Quick Boot o Quiet Boot, si no ves esta opción, verifica con tu manual. En algunos motherboards, presionas la tecla adecuada para entrar a la configuración del BIOS y quizás en la pantalla principal te muestre el modelo.



Usando tus ojos

Puedes encontrar el modelo en el mismo motherboard. Como vemos en esta imagen el modelo es BD7 de la compañía Abit. No siempre esperes ver el nombre de la compañía, a veces solo vas a ver numeros y letras asi como M7VIB o P6BAT-A+, etc. Si los ves, digita estos modelos en una pagina de busqueda asi como google y debieras de ver más información.



¡Cuidado!

Muchos motherboards traen Video y otros componentes integrados. Estos aparecen como Chips en el Motherboard como vemos en esta imagen. El VIA VT8235 es el SouthBridge y el SiS620 el Video y NO el modelo. Si digitas el VT8235 en cualquier página de busqueda te van a salir muchas opciones de Motherboards ya que muchos usan el mismo chipset. Y si ves esto, no significa que el Motherboard sea construido por la compañía Viatech o SiS.



Si usas unos de estos metodos deberias de conseguir tu modelo. Si aún no lo encuentras mandame un e-mail a lethe@letheonline.net y trataré de ayudarte.

Articulo escrito y
publicado por:
Joshua Marius Espinal
LeThe
www.letheonline.net
Febrero 17 2004