

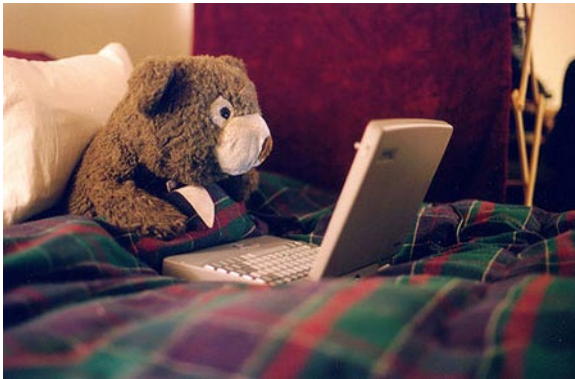
HARDWARE AL DIA

DAVID REYES K.

2 de Junio de 2009

1. INTRODUCCIÓN

Vamos a instaurar el resumen Mensual de noticias de hardware más contundente de estos Lares, para que puedas actualizarte sin problemas si durante el mes te perdiste alguno de los noticiones en el ámbito del hardware.



2. REVIEW

Este mes estuvo cargadísimo de lanzamientos, principalmente debido a la avalancha de nuevos productos que se vienen en la [Computex 2009](#), como las placas con chipset AMD 785G de ASUS y ECS y [la entrada de XFX al mercado de las fuentes de alimentación](#). Por otra parte la Sata International Organization [reveló las características del nuevo estándar Sata 3](#) con velocidades de hasta 6gbps y un nuevo conector para discos duros de 1.8" o menos, algo que sin duda disfrutarán los discos de estado sólido, que podrían bajar sus precios en un 50%, a pesar de que según el CEO de Sandisk se están ["topando con un muro de ladrillo"](#), ya que la densidad de los chips no puede seguir aumentando. Los amantes del contenido HD no se quedaron atrás y las [especificaciones de HDMI 1.4 fueron](#)

[anunciadas](#), con -entre otras maravillas- soporte para resolución 4k y Ethernet a través del cable. Algo que a todo el mundo le vendrá bien en su Xbox 720 o PlayStation 4. Microsoft aprovechó de saltar al vagón de la alta definición y [anunció su Zune HD](#) que de "HD" poco tiene al incluir una pantalla de 480x272, pero lo compensa con salida 720p vía HDMI.

Siguiendo con las noticias de Microsoft que liberó el [Service Pack 2 para Vista](#), este está en conversaciones con Yahoo para [hacerse cargo de sus anuncios por internet](#), mientras que Yahoo estaría dispuesto a fusionar o vender su negocio de búsquedas por "toneladas" de dinero. En el mercado móvil MS puso una sonrisa en el rostro de cada una de las cuatro personas que aún utilizan Windows Mobile al anunciar que **NO** se podrán compartir las aplicaciones compradas en Windows Marketplace for Mobile, pero podrás reinstalarlas si es que cambias, pierdes o te roban tu teléfono. Continuando con el tema telefónico, descubrieron que la Palm PRE puede sincronizarse nativamente en iTunes, ya que aparentemente tiene el Hack necesario incrustado en el hardware, algo que arriesgará más de una demanda para Palm pero no importa, ya que Apple estaría trabajando en ofrecer descarga de videos directamente al iPhone para poder sacarle la lengua a Palm y decirle "mira lo que yo hago" P:

En donde Apple no tiene pito que tocar es el vacío legal de la licencia de software de OS X, lo que te permitirá instalarlo legalmente y sin complicaciones en cualquier PC siempre y cuando tenga una linda manzana en algún lado. Quienes quieran buscar el how-to del proceso quizás quieran utilizar Bing, el nuevo motor de búsqueda de Microsoft que tratará nuevamente de robarle un poco de participación de mercado a Google. Esto tiene sin preocupaciones a Sergey y Larry, quienes nos presentaron una pequeña introducción a Google Wave, el Gmail de las redes sociales. Algo que podremos disfrutar a final de año utilizando Firefox 3.5 en español chileno gracias a la localización que el equipo de ChileMoz está logrando.

Pero no todo son buenas noticias, y en la política vemos cómo Irán bloqueó el acceso a Facebook a causa de las próximas elecciones presidenciales, acto repudiado por todos los medios.

Noticias menos macabras pero no por eso más aburridas nos traen a la Unión Europea persiguiendo a Google Books para ver si pueden hacer una vaca con el dinero de las multas y pagar por una cena romántica para los ejecutivos de ATI y Gainward, [quienes rompieron relaciones](#) en una serie de dimes y diretes bastante confusos hasta ahora. NVIDIA está saltando de alegría, ya que aparte de poder asegurarse la tan ansiada exclusividad con Palit pudieron [lanzar su primer Netbook](#) con la plataforma ION a través de Lenovo, a pesar de que con los OEMs no les está yendo para nada bien y Dell ya les hizo notar que nada quieren saber de sus tarjetas defectuosas.

Y como siempre dejamos lo mejor para el final, En las noticias de benchmarking pudimos ver un Core i7 [alcanzando el récord mundial](#) para dichos procesadores con una velocidad de 5709 MHz y un Core i5 probado por Anandtech mostrando resultados sorprendentes, y que mejor manera de estrenar tu nuevo procesador i7

con un [kit de memorias DDR3 en triple channel de 12GB](#), una joyita de Kingston para todos los que sueñan con tener más RAM memoria en la RAM que el disco duro.

3. CONCLUSIONES

Eso es todo por este mes, nosotros nos vamos a descansar y esperamos verlos en el próximo News en el mismo canal para otra dosis de Hardware a la Vena.