

## La Verdadera Matrix VIII - 1 año (01/10/04)

**Perspectiva: Resumen de Noticias de los últimos seis meses del Software Libre y Propietario**

Los amantes de la libertad:

A un año de la publicación de web "La Verdadera Matrix" quiero agradecer a todos los que colaboran publicando los artículos y linkeando la web.

Más de 8000 visitas durante este año y 460 entradas en Google, me dejan más que satisfecho, y proporcionan ánimo para seguir adelante, aunque las verdaderas fuerzas surgen del propio ideal que persigo, y que bien saben que es: dar a conocer la VERDAD que nos hace LIBRES.

No se si han experimentado, a la hora de observar un cuadro, la necesidad de alzarse un poco para tener una mejor perspectiva del mismo y apreciarlo mejor. Lo mismo sucede cuando tenemos un problema. Al estar tan metido en él no encontramos solución, pero si pedimos el consejo de alguien que lo ve desde afuera, por lo general nos da una visión más simple, una sencilla solución al mismo.

Eso es lo que pretendo con esta publicación. Ver los acontecimientos en perspectiva y poder habarcар un mayor periodo de tiempo, para poder entender mejor el curso de las cosas.

Ver aquí algunas de las noticias más destacadas de Linux ó el software libre y Microsoft ó software propietario, en los últimos 6 meses y de forma cronológica.

Pueden obtenerse muchas conclusiones al hacer esta lectura, por lo que dejo a cada uno esa tarea.

Permítanme antes, dar mi opinión sobre cuatro noticias que considero merecen un análisis individual.

**FUENTE: HISPAMP3**

### El primer chip cerebral será implantado el mes que viene.

20/06/2004

Cyberkinetics ha conseguido la aprobación de la Administración de Drogas y Alimentos estadounidense para comenzar la implantación clínica de microprocesadores en el cerebro de pacientes afectados de parálisis.

Cyberkinetics S.A. ha recibido la aprobación para comenzar las pruebas de implantación de microprocesadores bajo los cráneos de pacientes paralizados.

El sistema podría permitir a estos pacientes interactuar con ordenadores simplemente pensando en las instrucciones que ellos deseen enviar.

"BrainGate" es resultado de diez años de investigación, y su componente esencial es un chip de tan solo sólo 2 milímetros de lado con cien electrodos que se clavarán en el tejido cerebral hasta una profundidad de 1 mm.

Un equipo de neurocirujanos del Hospital Rhode Island colocará esos chips, como si fueran un trozo de velcro, sobre las neuronas de la corteza motora, la zona cerebral situada justo por encima del oído derecho que se encarga de coordinar el movimiento de nuestros miembros.

Un neurocirujano ajeno al proyecto supervisará toda la intervención quirúrgica para garantizar que la seguridad de los pacientes prima sobre los intereses comerciales.

A diferencia de otros implantes, "BrainGate" no transmitirá señales eléctricas, sino que «escuchará» las generadas por redes de neuronas al activarse. Los promotores de este proyecto creen que el número de electrodos de su chip será suficiente para «oir» de 50 a 100 neuronas conectadas entre en el córtex motor.

Una vez entendida noticia, que podría mejorar sustancialmente la vida de personas con enfermedades tales como parálisis cerebral o paraplejia, permitiendo además la investigación y mejora de interfaces hombre-máquina similares a los presentados en películas como Matrix.

El objetivo de esa compañía es iniciar las pruebas en mayo en una clínica de Boston, donde un neurocirujano implantaría el chip "BrainGate" a cinco personas con parálisis en sus dos extremidades.

Si las pruebas tienen éxito el sistema se comercializará dentro de tres o cuatro años.

Esta noticia me provoca dos sentimientos opuestos. Por un lado me alegra que la ciencia avance para mejorar la calidad de vida de las personas, aunque si esos recursos se volcaran a combatir el hambre y evitar las guerras, serían muchos más los beneficiados.

Y no puedo dejar de sentir temor, ya que comenzo lo que puede llegar a ser el inicio de lo que muchas películas de ciencia ficción nos han mostrado.

Esto nos compromete a todos a estar atentos a estos avances y de alguna forma formar conciencia de los peligros que conllevan estos avances siempre que no estén debidamente legislados.

**FUENTE: HISPAMP3**

### Consiguen monos genéticamente adictos al trabajo.

13/08/2004

Investigadores del Instituto Nacional de Salud de Estados Unidos (NIH), han conseguido modificar la actitud laboral de un grupo de animales.

Mediante modificaciones genéticas los investigadores han conseguido convertir a un grupo de monos perzosos en adictos al trabajo.

Al igual que los seres humanos, los Monos trabajan mejor a la vista de una recompensa, aplazando en ocasiones sus tareas hasta que el tiempo pasa rpida.

En la revista "Proceedings of the National Academy of Sciences", los doctores Barry Richmond y Zheng Liu suprimieron temporalmente la actividad de un gen de los circuitos cerebrales implicado en los procesos de aprendizaje y de esfuerzo-recompensa, el receptor de dopamina D2.

Los animales fueron entrenados para pulsar una palanca cuando el indicador de una pantalla cambiase de rojo a verde. Otra luz azul les indicaba que lo habían hecho correctamente y al final, después de una serie de intentos con éxito, les esperaba un zumo como premio.

Como ya se había demostrado en otros trabajos anteriores los monos iban comiendo menos errores en cada nivel, y se mostraban más concentrados y eficientes a medida que se acercaban a la recompensa.

Sin embargo, a diferencia de lo que ocurría antes de esta manipulación genética, los simios perdieron el sentido de la recompensa y se mostraron concentrados en los botones de un panel independiente del nivel en el que estuviesen. Además, mencionaron menos errores que de costumbre, incluso cuando aún quedaban varios paneles para llegar al premio. Si se les concentrado gen los animales perdieron el sentido de la recompensa y el trabajo necesario para alcanzar el premio. Explican los investigadores.

"Los Simios se volvieron extraordinariamente adictos al trabajo", explica uno de ellos en la página web del National Institute Of Mental Health, "algo completamente ajeno a la naturaleza de estos animales"

Los autores se muestran convencidos de que estos trabajos pueden tener importantes implicaciones de salud pública en el futuro, "nuestros descubrimientos del papel que juega este gen pueden ser relevantes para la práctica clínica en el futuro".

En este caso el sentimiento es uno solo y es de rechazo absoluto. Nuevamente la ciencia, pero ahora no por medio de la máquina sino de los genétcos, nos hace pensar en lo que pueden llegar a ser estas manipulaciones en el hombre. Una nueva raza de esclavos ó peor aún, un ejército con un gran poderío.

**FUENTE: DIARIO TI**

### La instalación obligatoria de SP2 comenzará en 2005

09/02/2004

Microsoft ha extendido el plazo preprogramado de funcionamiento de SP2 Blocker Tool, de 120 a 240 días.

Los administradores de sistemas que hayan sentido preocupación debido a los problemas de funcionamiento y compatibilidad de Service Pack 2 para Windows XP ya pueden respirar aliviados. Microsoft informa que la instalación automática del paquete comenzará a los 240 días desde la publicación del mismo, y no a los 120 días como previsto inicialmente.

Lo anterior implica que las empresas tendrán el doble de tiempo para prepararse, probar el paquete y su compatibilidad con otras aplicaciones, e instalar los parches y actualizaciones correspondientes.

La instalación automática de SP2 en inglés ya ha comenzado, pero Microsoft ofrece a las empresas una herramienta denominada SP2 Blocker Tool (ver enlace al final de este artículo), que bloquea la instalación del paquete. La herramienta está programada para aplicar el bloqueo durante 120 días. Es precisamente tal limitación que ahora ha sido extendida a 240 días por Microsoft.

"A partir del martes 12 de abril de 2005 la función de actualización automática de SP2 será iniciada independientemente de la presencia de un mecanismo de bloqueo", escribe Microsoft en una nota de prensa.

Ya que hablamos de esclavos, he aquí otra de las claras manifestaciones de esclavitud. En este caso, esclavo de la empresa que hace el software y que quieras ó no, empuja a las empresas a realizar costosos cambios y modificaciones en sus sistemas y a los usuarios comunes a limitarlos en el uso de software ó actividades, como compartir archivos.

Por eso, "USA SOFTWARE LIBRE Y DISFRUTA DE LA LIBERTAD DE ELEGIR"

**FUENTE: DIARIO TI**

### Microsoft lanza productos de reconocimiento biométrico

09/09/2004

Microsoft anuncia que finalmente se acabarán los problemas de tener que recordar contraseñas y nombres de usuario para el acceso a sistemas informáticos e inicio de sesiones en Internet. La nueva línea de teclados y ratones de Microsoft permite validar identidades con huellas dactilares.

MADRID: El anuncio de que Microsoft se preparaba para lanzar una serie de productos biométricos fue filtrada los medios recientemente (enlace al final de este artículo). La noticia es ahora oficial y los productos estarán disponibles comercialmente dentro de las próximas semanas.

Los lectores de huellas dactilares serán comercializados en varios modelos. Uno de ellos es un producto independiente y estará disponible a partir de octubre, en tanto que otro estará incorporado en un nuevo teclado de Microsoft.

Sustituye al nombre de usuario y la contraseña. Los lectores de huellas dactilares funcionan con un nuevo software para Windows que después de haber sido configurado permite conectarse automáticamente a sitios de Internet sin que sea necesario anotar nombres de usuario ni contraseñas. Asimismo, el inicio de sesiones y cambios de usuarios en Windows será posible con el uso del nuevo lector biométrico de Microsoft.

El sitio de la compañía presenta una demostración de funcionamiento de las nuevas soluciones de hardware biométrico.

Espero que los usuarios de estos nuevos productos de Microsoft, piensen bien lo que va a hacer en el momento de adquirir estos dispositivos.

Esto nos hace pensar que la huella dactilar quedará en alguna base de datos dentro de la máquina, y que puede llegar a manos de algún inescrupuloso, que manipule esta información para beneficio propio, o en perjuicio del usuario. Lo he dicho en el artículo "Sin dudas, Microsoft SPY", la NSA con este tipo de información, tendría plenamente identificado a cada usuario. Mas allá de sus datos personales, que pueden o no ser ciertos, tendría su huella dactilar.

### RESUMEN

El panorama con respecto a la privacidad y la libertad se sigue complicando. Por todos lados vemos como con distintos métodos, vemos comprometidos nuestros derechos básicos como seres humanos.

Por un lado quienes han implantado el terror en nuestro planeta, ahora tienen la excusa perfecta para realizar más y más controles con la excusa de la seguridad.

Por otro lado en nombre de la ciencia y la medicina, multinacionales invierten en nuevas tecnología e investigación para luego negociar con el mejor postor.

Puede ser todo esto obra de la casualidad, ó abrá algunos pocos que manejan los destinos de todos?

Pienso que el arma más importante con la que podemos luchar es la INFORMACION. Teniendo la información de lo que sucede podemos tomar decisiones más acertadas y tratar de darla a conocer. Pero para eso tenemos que tener las herramientas adecuadas para el manejo de esa información, y creo que está allí el inexplicable secreto del éxito del SOFTWARE LIBRE.

Indeseable conocimiento de la verdad y la unidad de los hombres, puede revertir lo que puede ser un futuro insostenible para la mayoría de los seres humanos.

Confío plenamente que podemos lograrlo.

## PERSPECTIVA: LAS NOTICIAS DE LOS ULTIMOS SEIS MESES DE LINUX O SOFTWARE LIBRE Y MICROSOFT O SOFTWARE PROPIETARIO

### LINUX O SOFTWARE LIBRE

**Compañía de software ataca a Linux**  
20/06/2004  
La compañía estadounidense Green Hills Software señala que Linux representa un alto riesgo de seguridad nacional, a la vez que calificó el sistema de código abierto de "trayano".

Esta noticia compromete a todos a estar atentos a estos avances y de alguna forma formar conciencia de los peligros que conllevan estos avances siempre que no estén debidamente legislados.

David Linux contra Goliath Microsoft.  
04/06/2004  
Os presentamos a David, un programa que permite ejecutar todo tipo de aplicaciones Windows en entornos Linux.

**Informe crítica a Linus Torvalds**  
19/06/2004  
Linus Torvalds no puede autodenominarse "creador del sistema operativo Linux", concluye reciente informe del Instituto Alexis de Tocqueville, entidad financiada parcialmente por Microsoft.

**Su crea centro de excelencia tecnológica sobre Linux**  
01/06/2004  
El gobierno del CEIN, el Centro permitirá acceder al desarrollo de nuevos proyectos dirigidos a fomentar la Sociedad de la Información en la Comunidad Autónoma de Navarra.

**McAfee presentó antivirus LinuxShield**  
01/06/2004  
A partir de este mes se encuentra disponible McAfee LinuxShield, orientado a garantizar una protección integral antivirus para los sistemas operativos basados en Linux.

**Linux acusado de ser creado a partir de código robado.**  
04/06/2004  
Un estudio afirma que el sistema operativo Linux se ha creado a partir de código robado.

Este estudio afirma que la huella dactilar quedará en alguna base de datos dentro de la máquina, y que puede llegar a manos de algún inescrupuloso, que manipule esta información para beneficio propio, o en perjuicio del usuario. Lo he dicho en el artículo "Sin dudas, Microsoft SPY", la NSA con este tipo de información, tendría plenamente identificado a cada usuario. Mas allá de sus datos personales, que pueden o no ser ciertos, tendría su huella dactilar.

**Microsoft crítica la adopción de Linux en Brasil.**  
07/06/2004  
Microsoft se ha pronunciado amenazadoramente en contra de la decisión del presidente Luiz Inacio Lula da Silva, de adoptar Linux en los miles de ordenadores del sector público del país.

**Linux podría cambiar a emplear sus patentes con Linux.**  
07/06/2004  
El gigante del software podría cambiar su estrategia contra Linux, incluyendo una agresiva campaña contra el pingüino, empleando como principal arma sus más de 4.500 patentes.

**Linux está lleno de imprecaciones**  
08/06/2004  
El código fuente del sistema operativo de código abierto incluye cada vez más imprecaciones y obscenidades.

**La administración ganta cara a Libre y Aberto.**  
22/06/2004  
La administración francesa planta cara a Microsoft y abre la puerta al software libre.

**Novell anuncia patrocinio del proyecto Openswan Linux**  
25/06/2004  
Novell patrocina el proyecto de código abierto Openswan y la implementación de IPsec para Linux, contribuyendo a su desarrollo.

**Ministerio francés sustituye Windows con Linux**  
12/07/2004  
Linux está conquistando espacios cada vez mayores en el sector público. En esta oportunidad toca a Francia.

**Ian Murdoch: "El software libre coexistirá con el propietario".**  
19/07/2004  
Ian Murdoch, padre de la distribución Debian, cree que el software libre coexistirá pruchiosos años con el propietario.

**Un solo Linux corriendo sobre 1024 CPUs.**  
10/07/2004  
Silicon Graphics nos anuncia la construcción de una auténtica bestia de 1.024 microprocesadores corriendo bajo Linux.

**Barcelona pasa de Windows.**  
11/07/2004  
Intentando al Ayuntamiento germano de Munich, el de Barcelona ha decidido prescindir de Windows en favor del software libre.

**Novell venderá a iniciativa abierta al gobierno de Estados Unidos**  
23/07/2004  
Novell está en un acuerdo Software Purchasing Program, convirtiéndose en el primer proveedor de software de código abierto e infraestructura en asociarse a la iniciativa GSA-led SmartBUY, ofreciendo a agencias del gobierno paquetes de software especiales, entre los que se incluirá Linux.

**Emphany anuncia Windows y se pasa a Linux**  
24/04/07/21  
Emphany, compañía líder de software CRM, ha decidido abandonar Microsoft Windows y adoptar SuSE Linux Enterprise Server como aplicación central de arquitectura de desarrollo.

**SGI desarrolla sistema "Linux extremo" para la NASA**  
04/08/2004  
La compañía estadounidense SGI construirá un simulador espacial superlatente basado en el sistema operativo de código abierto Linux.

**Linux podría violar 283 patentes.**  
Un reciente estudio llevado a cabo sobre Linux, pone de manifiesto que el sistema operativo emplea hasta 238 tecnología cuya patente ha sido reclamada por alguna empresa.

**HP y el sistema Linux**  
04/08/2004  
El fabricante de computadoras Hewlett-Packard anunció que comenzará a vender la primera máquina portátil con el sistema operativo de libre uso Linux, rival de Windows.

**IBM dona código al software libre.**  
04/08/2004  
El gigante azul ha donado cerca de medio millón de líneas de código de una de sus bases de datos a la comunidad libre.

**Consortio elimina UNIX para instalar Linux**  
19/08/2004  
Compañía internacional Endress+Hauser, fabricante de sistemas de control de procesos SAP en dos grandes servidores IBM operados con Linux.

**IBM podría zanjir definitivamente la querrela de SCO**  
19/08/2004  
Una resolución judicial que podría dar al juez una posibilidad de rechazar la querrela interpuesta en su contra por SCO, relativa a la propiedad del sistema operativo de código abierto Linux.

**La Pobreza y su relación con el Software Libre en Perú**  
21/08/2004  
El software libre no solo promueve la investigación en la Educación, también ahora contempla Temas de Economía, Política, Gobierno y ahora el aspecto Social en nuestro país.

**La ONU promueve el software libre como una opción para reducir la brecha digital**  
21/08/2004  
La Organización de las Naciones Unidas celebró el primer "Día de la Libertad del Software" en India, Bangladesh, Malasia, Filipinas, Sri Lanka y Vietnam, una iniciativa que busca reducir la brecha digital existente en estos países en desarrollo, apoyando y promoviendo el uso de programas de código abierto, como Linux, Mozilla o software en web Apache.

**IDC analiza el impacto de Linux en Europa**  
15/09/2004  
Según un estudio de IDC, se espera que la inversión en Linux sea de mil millones de dólares al trimestre.

**España, potencia del software libre**  
08/09/2004  
España se ha convertido en una de los países más activos de Europa en el uso y la divulgación del software libre.

**Debian y Apache rechazan el sistema Antitrust de Microsoft.**  
08/09/2004  
La razones son las numerosas cláusulas de la licencia que regulan el uso de esta nueva tecnología y que parecen inaceptables tanto para Apache como para Debian ya que no respetan el uso de la licencia de código abierto.

**Empresas de América Latina planean sustituir Windows por Linux**  
10/09/2004  
Solo el cuatro por ciento de las empresas planean migrar sus servidores Linux a Linux en los próximos dos años, mientras que un 11 por ciento de ellas tienen en intención de migrar sus servidores Windows a Linux, según destaca un reciente informe de Yankee Group elaborado en base a un análisis efectuado entre empresas de nuestro región.

**HP apuesta por Linux en el nuevo Integrity Supermedo**  
10/09/2004  
HP apuesta por Linux en un área clave dentro de la estrategia Adaptive Enterprise del fabricante HP, tal y como lo avisan los nuevos servidores Integrity Supermedo.

**Firefox coge terreno a Internet Explorer.**  
16/09/2004  
Firefox, el navegador alternativo de la comunidad libre continúa su imparable ascensión en detrimento de Internet Explorer.

**¡ Ubuntu Linux !!**  
16/09/2004  
Ubuntu Linux es el primer fork del grupo de código "Canonical", una compañía española que pretende revolucionar el panorama de las distros. Con el apoyo de Canonical y de Mark Shuttleworth, el ex-trabajador de Microsoft que se convirtió en el distribuidor turístico español de la plataforma.

**Novell e IBM anuncian firma de nuevo acuerdo**  
16/09/2004  
Novell e IBM han firmado un acuerdo, las empresas y los ISVs de la región CMEA que forman parte de la Initiative Leaders for Linux de IBM podrán integrarse en el programa PartnerNet de Novell, mientras que los principales partners de Novell podrán convertirse en miembros de Leaders for Linux.

**Linus Torvalds será galardonado en los premios a la innovación de The Economist.**  
19/09/2004  
Linus Torvalds, padre del sistema operativo Linux, será galardonado en la tercera edición de los premios a la innovación de "The Economist".

**Linux y Microsoft: el desafío del pingüino**  
17/09/2004  
La reingeniería ha marcado a Microsoft. La criatura monópoda de Bill Gate ha comenzado a mostrar cambios notorios en su visión empresarial, ligado por la consolidación del denominado software libre que es impulsado, especialmente, por otra multinacional: IBM, que utiliza a Linux como arma arrojadiza contra su rival.

**El Gobierno cubano construye escudo Linux**  
17/09/2004  
A pesar de las limitaciones económicas del Estado cubano, éste no ha detenido su plan de construcción y equipamiento de escuelas de computación (llamadas "Joven Club").

**Stallman, software a colaborar con Microsoft.**  
18/09/2004  
El fundador del movimiento "software libre" y fundador de GNU/Linux ha mostrado su disposición a colaborar con Microsoft si se respetan ciertas condiciones.

**Linux "top-secret"**  
21/09/2004  
Con base en el proyecto "trusted Linux" del Pentágono, una compañía estadounidense está desarrollando la versión Linux más segura del mundo, que posteriormente será distribuida comercialmente.

**28-09/2004**  
Así como la anterior petición pública pareció obligar hacer reconsiderar a ATI el lanzamiento de mejores drivers para Linux, ahora llega la hora de Macromedia.

**Gartner: Las versiones pirateadas de Windows frenan el avance de Linux**  
28/09/2004  
La distribución generalizada de versiones ilegales de Windows crea problemas para el avance del sistema operativo de código abierto Linux.

**El formato de OpenOffice a punto de convertirse en estándar.**  
29/09/2004  
La Unión Europea se está planteando convertir al formato XML de OpenOffice como estándar ISO.

**Microsoft ofrece enormes descuentos para frenar avance de Linux**  
29/09/2004  
Microsoft ofrece al municipio de París descuentos de hasta 60% por su software. Al igual que en ocasiones anteriores, las intenciones del gigante informático son frenar el avance de Linux.

**Microsoft apuesta por la seguridad informática en Service Pack 2 para Windows XP**  
08/10/2004  
Microsoft anuncia que cuando aparecerá el nuevo software Pack 2 para Windows XP, seguirá la línea habitual a la que nos tiene acostumbrados Microsoft. Lo que suele hacer por norma es juntar en un único pack todos los parches acumulados durante un cierto periodo de tiempo, más quizás alguna nueva utilidad escondida.

**Microsoft acusado de apropiarse de tecnología de Autodesk.**  
12/10/2004  
Un trabajador de Microsoft ha sido acusado de apropiarse de tecnología de Autodesk del motor de Altiavista.

**Bill Gates: "El código abierto elimina puestos de trabajo"**  
12/10/2004  
El fundador de Microsoft reciente visita a Malasia, el fundador de Microsoft, Bill Gates, realizó un ataque frontal contra el sistema de código abierto. A entender de Gates, tal código abierto "mata" puestos de trabajo en la industria del software.

**Japón amenaza a Microsoft por presuntas prácticas monopolísticas.**  
13/07/2004  
La Comisión de Comercio Justo ha amenazado a Microsoft con tomar medidas legales en caso de que continúe desarrollando prácticas monopolísticas.

**Por primera vez en cinco años Internet Explorer pierde cuota de mercado**  
13/07/2004  
Los usuarios de Internet Explorer están teniendo un efecto negativo en la cuota de mercado del mismo y en favor de las alternativas libres.

**Microsoft vuelve a retrasar el Service Pack 2 para Windows XP.**  
13/07/2004  
Nuevo retraso para el esperado Service Pack 2 de Windows XP, que según Microsoft no será liberado hasta el próximo mes de Agosto.

**Detectan cuatro nuevas vulnerabilidades en Internet Explorer**  
13/07/2004  
La compañía de seguridad informática Secunia informa sobre cuatro nuevas vulnerabilidades en el navegador Internet Explorer.

**Longhorn podría ofrecer integración con Linux.**  
16/07/2004  
A la vista de la presión ejercida por el pingüino, la próxima versión del sistema operativo Windows podría ejecutar software basado en Linux.

**¿ Se espera un ataque de Microsoft ?**  
21/07/2004  
Debida a desvelarse en un informe interno de Hewlett Packard que la empresa estaba esperando un ataque de Microsoft al software libre, mediante una avalancha de campañas por violación de patentes.

**Microsoft comprong el nombre Lindows**  
19/07/2004  
Por un precio de 20 millones de dólares, Microsoft ha adquirido los derechos sobre la distribución Linux Lindows, zanjando así definitivamente el prolongado litigio.

**HP proclama ofensiva de patentes de Microsoft**  
21/07/2004  
Microsoft acusa a SCO no tuviera suficiente. Hewlett-Packard buscó distanciarse ayer de un memo interno del 2002, donde un ejecutivo de la empresa decía que "Microsoft básicamente usaba el nombre de Linux para terminar con el open source".

**Microsoft lanzará una versión más barata de Windows en Asia**  
11/08/2004  
Microsoft anunció que empezará a vender una versión básica más barata de su sistema operativo Windows XP en los mercados emergentes de Indonesia, Malasia y Tailandia para atender el uso de la informática y el desarrollo del mercado tecnológico.

**Microsoft libera una herramienta para bloquear el Service Pack 2**  
12/08/2004  
Microsoft libera una herramienta para bloquear el Service Pack 2 (SP2), que el gobierno de Malasia y Vietnam, una iniciativa que busca reducir la brecha digital existente en estos países en desarrollo, apoyando y promoviendo el uso de programas de código abierto, como Linux, Mozilla o software en web Apache.

**Microsoft recomienda a sus usuarios automatizar las actualizaciones de Windows, con el Service Pack 2 para XP ha hecho una excepción.**  
12/08/2004  
Aunque Microsoft recomienda a sus usuarios automatizar las actualizaciones de Windows, con el Service Pack 2 para XP ha hecho una excepción.

**El 10% de los programas tendrá conflictos con Service Pack 2**  
13/08/2004  
Al menos el 10% de los programas tendrá problemas de compatibilidad con Service Pack 2 para Windows XP. Experto en seguridad considera que algunos programas deberán incurrir en grandes gastos como resultado de la actualización gratuita.

**¿ Quieres seguir usando programas de pares ? No instalos SP2.**  
13/08/2004  
Después de haber usado programas que Microsoft ha ayudado a desarrollar, los usuarios de Windows XP, este les premia limitando sus funcionalidades.

**Microsoft bloquea las descargas del SP2 a través de BitTorrent.**  
13/08/2004  
Microsoft ha decidido poner fin a las descargas del Service Pack 2 desde BitTorrent, una iniciativa que pretendía demostrar las bondades de los programas de pares.

**Solicitan a Microsoft que mejore el protocolo de mensajería electrónica de sus servicios "Hotmail" y "Messenger"**  
14/08/2004  
Cuatro empresas piden actualizar el correo electrónico y el servicio de mensajería electrónica de otro usuario con solo dar respuesta a una simple pregunta que en muchas ocasiones es relativamente fácil de averiguar.

**SP2 bloquea Mozilla y Opera (?)**  
15/08/2004  
Microsoft está haciendo más problemática a los navegadores Firefox con aplicaciones de terceros. Ahora, y muy convenientemente después de que el CERT recomendara no usar Internet Explorer y sólo semanas después de que Mozilla y Opera crecieran a su costa, usuarios que probaron el Service Pack 2 de Windows XP descubrieron "aplicaciones que dejaron de funcionar correctamente", concretamente "productos no desarrollados por Microsoft, como los navegadores de Mozilla Foundation u Opera".

**Lista de programas afectados por Windows SP2**  
17/08/2004  
Microsoft publicó una lista de programas de terceros y propios, que podrían comportarse en forma diferente cuando se instale el nuevo Service Pack 2 de Windows XP.

**Tres gobiernos asiáticos promueven el sistema operativo de Linux**  
19/08/2004  
Una alianza de gobiernos del norte de Asia para promover el sistema operativo de Linux y reducir la dependencia del Windows de Microsoft planea lanzar sus primeros productos en China en seis meses, dijo un destacado responsable del proyecto el lunes.

**Windows a 36 dólares**  
18/08/2004  
La nueva versión de Windows, "para pobres", "Starter Edition", costará 36 dólares, pero tendrá serias limitaciones, capando el acceso a todo tipo de funcionalidades.

**Service Pack 2 para Windows XP "líquida" a 180 programas**  
18/08/2004  
La propia Microsoft confirma que más de 180 programas no funcionan debidamente con SP 2. La actualización de Windows XP afecta negativamente a Photoshop Elements, Word y Outlook.

**Microsoft libera el primer parche para el Service Pack 2.**  
18/08/2004  
Cuando apenas acaba de ser liberado, ya existe un hotfix para el Service Pack 2 de Windows XP, y pendiente otro más que debe ser liberado en breve.

**Detectan primer agujero de seguridad en Windows XP**  
19/08/2004  
Un agujero de seguridad informática ya ha detectado vulnerabilidades en la nueva versión de Windows Explorer que acompaña a SP2 para Windows XP.

**Inglaterra: Microsoft logrará apañar a Linux con precios bajos**  
19/08/2004  
Ofreciendo fuertes descuentos, Microsoft logró apartar a Linux y asegurarse un gigantesco acuerdo con el estado británico.

**Microsoft perdió millones por ocho píxeles**  
20/08/2004  
Debido a descuidos o falta de conocimientos, el gigante informático Microsoft ha perdido millones de dólares con la prohibición de algunos de sus productos en determinados países.

**Microsoft abandona proyecto con la ONU**  
21/08/2004  
Microsoft se retira, con efecto inmediato, el organismo de Naciones Unidas para el comercio electrónico. La causa es la divergencia de opiniones respecto al código abierto y la propiedad intelectual.

**Nuevo Windows saldrá en 2006**  
21/08/2004  
Microsoft anuncia que incluirá partes clave en su próxima versión de su programa de Windows para poder sacar el producto en la fecha programada.

**Microsoft lanzará servicio de música en línea este jueves**  
31/08/2004  
Según información extraoficial filtrada a diversos medios estadounidenses, Microsoft se dispone a lanzar este jueves una tienda de venta de música en línea, donde los usuarios podrán testar los CDs desde iTunes.

**Microsoft confirma lanzamiento de Longhorn para 2006**  
30/08/2004  
Microsoft confirma oficialmente que la próxima versión de Windows, conocida por ahora como Longhorn, será lanzada durante 2006. De paso, la compañía informa que el sistema operativo no incorporará un importante elemento.

**MS: No usar SP2 con los chips de 64 bits de AMD**  
30/08/2004  
Este artículo hace referencia a una noticia en el sitio de Microsoft (link no incluido) que desalienta totalmente a los usuarios de los chips Athlon 64 y Opteron de AMD para que no instalen el recientemente lanzado SP2 para Windows XP.

**Nueva tecnología dificulta iniciativa antispam**  
03/09/2004  
Una nueva tecnología podría bloquear eficazmente el enorme flujo de spam que inunda Internet. Sin embargo, Microsoft ha pasado parte de la tecnología, lo que motiva críticas de círculos de código abierto.

**Microsoft: "Linux amenaza nuestros márgenes de ganancia"**  
07/09/2004  
Una información enviada a las autoridades burlesitas estadounidenses, Microsoft indica que Linux se perfila como una amenaza cada vez mayor para sus niveles de facturación.

**Spyware bloquea a Service Pack 2 para Windows XP**  
08/09/2004  
Microsoft recomienda a los usuarios de Windows XP eliminar del PC todo el software espía antes de instalar la actualización SP2. De lo contrario, la máquina podría quedar fuera de servicio.