



La red al día

Publicado: Jueves 17 mayo 2007 | 12:00:00 am.

Publicado por: Juventud Rebelde

CAPACIDAD ILIMITADA EN EL CORREO GRATUITO DE YAHOO... comenzará un proceso para ofrecer desde ahora este popular servicio, que intenta así restarle espacio a su más cercano y feroz competidor, Google, que ya hizo lo mismo con su servicio de correo Gmail. Tanto los nuevos usuarios como los que ya tienen una cuenta de correo de Yahoo irán disponiendo de capacidad ilimitada de almacenamiento de forma gratuita en sus cuentas de correo electrónico a medida que vayan utilizando el servicio de forma regular y se mantengan dentro de los límites contra prácticas abusivas establecidas por la compañía. MICROSOFT ARREMETIÓ CONTRA EL SOFTWARE LIBRE... esta semana a través de su abogado, Brad Smith, quien aseguró a la revista Fortune que el software de código abierto, entre los que incluye al sistema operativo Linux, viola 235 patentes de su propiedad. El desafío de Microsoft al código abierto se produce en un momento en que la Fundación de Software Libre, que preside Richard Stallman, discute el borrador de una nueva versión de su Licencia General Pública (GNU GPL), utilizada para proteger la distribución y utilización de desarrollos basados en software de código abierto. Según el abogado, de las 235 patentes que se infringen, 42 corresponden al kernel del Linux y 65 a su interfaz gráfica; otras 45 se refieren a la suite de aplicaciones OpenOffice y las 83 restantes a programas de e-mail y desarrollos varios... INTERNET PODRÍA COLAPSAR EN EL 2008 producto de la universalización del acceso a Internet desde el hogar, acentuada tras el lanzamiento de tarifas planas cada vez más asequibles, junto con la popularización del uso de determinadas aplicaciones y servicios. Un estudio de la consultora Deloitte vaticina que la llamada red de redes podría alcanzar en 2007 su capacidad máxima, por las aplicaciones de video y audio, que consumen mucho ancho de banda. De hecho, sitios como YouTube están sirviendo al día 40 millones de videos, lo que supone unos 200 terabytes de datos, es decir, aproximadamente 200 000 gigas, por lo que bastaría un incremento inesperado en el uso de esta aplicación para que se produjera un colapso.

<http://www.juventudrebelde.cu/cuba/2007-05-17/la-red-al-dia-16>

