

RETRATOS DE LA MEMORIA HISTORICA

Ahora que las cámaras de fotos son tan populares, y las fotos digitales tan rápidas de archivar, mover y publicar, nos ha sido fácil poner en la web las fotos de los dos últimos congresos. Al hacerlo nos ha entrado la morriña y la curiosidad, llevándonos sin remedio al proyecto de recuperación del tiempo pasado en forma de fotos antiguas.

Así que hemos enterrado a la niña en las catacumbas de los archivos con el propósito de seleccionar unas cuantas fotos de cada año, escanearlas y ponerlas en la web separadas por años y temas.

El formato web ya está creado y las fotos se están subiendo para que podamos echar un vistazo, comprobar si el tiempo pasado fué mejor, divertirnos un rato buscándonos a nosotros o algún amigo y riéndonos del tipo del bigote que está debajo de Juan Ignacio en la foto de grupo de 1984.

En esta foto de grupo de 1984 podéis ver también a Luis Esteban al lado de Ignacio, arriba.

Yo he conocido como a la mitad, así que hay que mirarlas con una lupa y con los ojos que teníamos hace



Contenido:

Retratos de la memoria histórica	1
Servidores corporativos de IBM: el desarrollo tecnológico al alcance de las empresas de tamaño medio	3
Eventos	4
Noticias Cortas	6
Próximos Eventos Common	9

22 añitos. A ver si pensamos hacer un programa que permita que cada uno pinche en su trocico de foto y con una flechita ponga su nombre, de momento el sitio web permite añadir comentarios.



Seguro que las fotos traerán recuerdos entrañables a los que estuvimos allí, en cualquiera de esos eventos. En mi caso, al ver la foto de 1984 tengo varios recuerdos gratos: con respecto a Luis Esteban recuerdo perfectamente cómo hablaba con él un año antes sobre mis planes de "dejar de trabajar para otros" y dedicarme "por mi cuenta" a lo que más me gusta(ba): hacer software, y cómo él fue capaz de vislumbrar las luces y las sombras de esa actividad, otro grato recuerdo es de mi todavía! socio, "aguantatodo" y querido amigo Gregorio Lirio (el segundo con barba debajo de mi careto) con el que llevamos juntos todos estos años tratando de hacer casi lo que nos da la gana mientras que los clientes no se quejen mucho.

Hablo tanto de 1984 porque no hemos encontrado nada anterior, ya no recuerdo si es que nadie tenía cámara de fotos por aquel entonces o simplemente están muy abajo en las catacumbas y no lo hemos encontrado.

Otro recuerdo imborrable es el del Congreso Europeo de 1994 en Granada, un reto salvado con mucho trabajo, un gran éxito de asistencia y calidad -desde luego en el ocio y las comidas-, con muchas anécdotas como las guiris que llamaban preguntando si en Granada podrían comprar compresas o agua embotellada hasta la que preguntaba cuan grandes eran aquí las camas king size porque a ella "le gustaba dormir bien estirada" (luego ya nos enteramos quien le hacía los estiramientos).

Tantos gratos recuerdos!

También alguno triste, como los amigos que nos dejaron para siempre: Luis Esteban, Pablo Martín Massa, Josep Guillamon...

Por supuesto, os invitamos a compartir las fotos gratas o interesantes que tengáis de reuniones y congresos, mejor cuanto más antiguas. Si tenéis alguna de éstas, comentarlo con alicia@common.es para coordinar el envío para escanearla, publicarla y devolverla.

Las fotos están colocadas en nuestra página web <http://common.es> donde dice "de interés" Memoria histórica de Common (Fotos).

**“os invitamos a
compartir las fotos
gracias o
interesantes que
tengáis de
reuniones y
congresos, mejor
cuanto más
antiguas”**

**Guillermo Andrades
Comité Ejecutivo**

SERVIDORES CORPORATIVOS DE IBM: EL DESARROLLO TECNOLÓGICO AL ALCANCE DE LAS EMPRESAS DE TAMAÑO MEDIO



La mayoría de los informes publicados en los últimos trimestres por diferentes consultoras reflejan el creciente interés que muestran las empresas de tamaño medio por ampliar y mejorar las infraestructuras tecnológicas de sus negocios. Y este interés requiere que los fabricantes del sector de las tecnologías de la información se replanteen sus estrategias de desarrollo de productos ya que, no en vano, en España existen 2,8 millones de pymes.

El mercado de servidores es un ejemplo de esta renovación tecnológica. Según IDC, este mercado ha registrado, durante el primer trimestre de 2005, un crecimiento global del 5% respecto al mismo trimestre de 2004, y las previsiones apuntan a un 5,9% de crecimiento a lo largo del año completo. Los principales motores de este crecimiento serán las pymes, el sector público y el financiero, según estas consultoras. IBM ha ocupado la primera posición por facturación en el total del año 2004 dentro del mercado de servidores según los datos de la consultora IDC.

“dentro del área de servidores, IBM cuenta con una amplia oferta a través de sus diferentes plataformas”

En el ámbito de las empresas de tamaño medio y pequeño, IBM ofrece soluciones de software, servidores, servicios y financiación adecuadas a las necesidades de estos clientes. En concreto, dentro del área de servidores, IBM cuenta con una amplia oferta a través de sus diferentes plataformas: xSeries (servidores basados en procesadores Intel), pSeries (servidores UNIX y Linux de alto rendimiento), iSeries (servidores de gama media altamente integrados para aplicaciones de negocio) y zSeries (servidores corporativos o mainframes, altamente seguros y disponibles). También estos últimos, en contra de lo que se ha considerado tradicionalmente, son sistemas asequibles para las empresas de tamaño medio.

Los eServer zSeries llevan más de 40 años en el mercado y la tecnología y los esfuerzos de I+D+i realizados por IBM en estos años han permitido acercarlos a las empresas sin renunciar a ninguna de las características de potencia, funcionalidad y solidez que han caracterizado siempre a los mainframes. Entre las muchas ventajas que ofrecen, destaca el hecho de que son máquinas capaces de funcionar ininterrumpidamente durante más de 30 años o que son la única plataforma del mercado con una disponibilidad del 99,999%.



Hoy día, muchas empresas necesitan de las capacidades de un servidor de altas prestaciones con un coste ajustado a las

“En relación a este anuncio, Gartner Group ha afirmado que es ‘el mejor servidor empresarial del mercado’ al alcance de todas las empresas”

posibilidades de su negocio. Y, en este sentido, IBM se ha adaptado a las necesidades de las pymes. El último ejemplo es el lanzamiento del eServer zSeries 890, el mainframe más potente del mundo para la pequeña y mediana empresa. Ofrece los más altos niveles de flexibilidad, virtualización, automatización, seguridad y escalabilidad disponibles para la informática corporativa, pero con un coste y tamaño ajustado a las necesidades de cada negocio. Es un 100% más rápido que su predecesor (el eServer zSeries 800), y se puede instalar en 1 metro cuadrado de superficie, es decir, con las mismas necesidades de espacio que un frigorífico. Además, se trata de un único servidor con 28 modelos diferentes, lo que permite a los clientes ajustar su capacidad a los requisitos específicos de su negocio. En relación a este anuncio, Gartner Group ha afirmado que es “el mejor servidor empresarial del mercado” al alcance de todas las empresas.

Adicionalmente, la Compañía continúa ofreciendo y adaptando su oferta para ayudar a las empresas españolas a incorporar no sólo las últimas tecnologías a sus procesos de negocio, como Linux y Java, sino también los más recientes estándares y paradigmas del mercado.

Celebramos las decisiones tomadas en esta línea por el resto de fabricantes y animamos a los que no se lo han planteado a que piensen en la cantidad de empresas que aún cuentan con tecnologías obsoletas. Mayormente, el motivo de no invertir en tecnología novedosa renunciando a obtener las prestaciones necesarias es el miedo a realizar una inversión que, se cree, es elevada.

Angel Moreu
Director eServer zSeries
IBM España, Portugal, Grecia, Turquía e Israel

EVENTOS

El pasado 5 de Abril tuvo lugar en Madrid el evento organizado por COMMON relacionado con Virtualización y Grid Computing.

La agenda fue:

Virtualization Engine: Carmen García de Paz
 Grid Computing: Claudio Paniagua
 Proyecto Grid Computing: Olga Miralles



La primera charla a cargo de **Carmen García de Paz** (Menchu para los amigos) tuvo como título “Virtualization Engine”. Quisimos arrancar con esa charla puesto que desde hace algún



tiempo, en las cajas de SW del sistema iSeries viene incluido una serie de SW del que nadie se había preocupado antes y que está directamente relacionado con la consola de Virtualización y el IBM Director.

Menchu es Consulting IT Specialist llevando situaciones de virtualización en entornos cross brands y nos explicó los distintos productos englobados bajo este paraguas de SW (VEC) y las funcionalidades de cada uno de ellos.

Muchas veces hemos hablado de las posibilidades de virtualización del sistema iSeries, o ahora Sistema i, relacionadas con la virtualización pero siempre a nivel de HW. Hasta ahora nunca habíamos hecho hincapié en las facilidades o productos de SW que hay disponibles para poder gestionar desde un único punto todos los sistemas operativos que podemos tener dentro de la misma caja y a su vez de mantener y gestionar todo un complejo sistema de alertas y estado de los sistemas. Con Menchu tuvimos la oportunidad no ya de escuchar no solo un repaso de todos estos productos sino de ver una serie de demos que nos mostró de dichos productos para poder apreciar su funcionalidad.

“Fue una charla muy didáctica, que es lo que COMMON pretende”

A continuación contamos con la presencia de **Claudio Paniagua** que nos enseñó de una manera sencilla y didáctica en qué consiste el Grid Computing desde lo más simple a lo más complejo.

Claudio es arquitecto de Virtualización y Grid Computing y nos explicó la evolución que están teniendo distintas empresas en su paso de una infraestructura basada en silos a una infraestructura basada en grid. Yo particularmente he oído muchas veces charlas sobre este tema, pero tengo que admitir que es la primera vez que me lo han explicado de manera comprensible y además siendo capaz de aplicarlo a mi entorno particular. Fue una charla muy didáctica, que es lo que COMMON pretende.

Finalmente, **Olga Miralles** nos habló del proyecto Grid Computing de IBM, cómo darse de alta en él y el compromiso que COMMON ha adquirido con este proyecto altruista. Estos macro proyectos consisten en poder utilizar los tiempos muertos de nuestros ordenadores personales para que se puedan ejecutar en ellos cálculos intensos relacionados con algún proyecto de interés general y mundial. Olga nos comentó dos de ellos: el proyecto sobre el genoma humano y el desarrollo de la investigación del IHV (SIDA).

Más detalles de cómo proceder para acceder a estos proyectos lo podéis encontrar en la página web de COMMON.

Esperamos de todos vosotros vuestra colaboración.

Por último quiero agradecer desde estas páginas la disponibilidad y la colaboración tanto de Menchu como de Claudio.

Rosario Rodríguez Mego
Comité Ejecutivo



NOTICIAS CORTAS

Correo electrónico seguro desde dos euros al mes con IBM

La compañía presenta un servicio para evitar la entrada de mensajes de correo electrónico con virus, spam, imágenes o contenidos no deseados

IBM ha anunciado un nuevo servicio que identifica, intercepta y elimina los correos con virus, spam, imágenes o contenidos no deseados antes de que estos entren o salgan de la red de las empresas. Se trata del primero de los 10 servicios Express que IBM va a anunciar a lo largo de este año.

Este servicio, denominado Servicio IBM Express de seguridad del correo electrónico, está especialmente diseñado para las pymes, puesto que a diferencia de las soluciones de antivirus convencionales no conlleva la realización de inversiones en hardware y software o la contratación de especialistas en tecnología. Se trata de un servicio que tiene una estructura modular de "pago por consumo" flexible y fácil de contratar.

Proteger a las empresas frente a posibles ataques de virus que puedan destruir datos, dañar aplicaciones y poner en peligro la información confidencial, reducir la recepción de spam a través del correo electrónico, evitar la entrada de mensajes con imágenes que no cumplen con la normativa de la empresa de utilización del correo electrónico e impedir la difusión de información confidencial, son los objetivos de esta herramienta.

"El Servicio IBM Express de seguridad del correo electrónico está especialmente diseñado para cubrir las necesidades de las pymes y ofrece una mejor protección, con un coste menor y una mayor capacidad de respuesta de lo que se puede conseguir con un sistema interno propio", afirma Pedro Martínez García, director de servicios de gestión de sistemas de IBM España, Portugal, Grecia, Turquía e Israel, que añade "A todos efectos, este servicio actúa como la primera barrera de protección de la empresa"

IBM Express está disponible a través de la red de Business Partners autorizados de la compañía. El precio por puesto de trabajo parte de los 2 euros al mes si se instala un solo módulo, 2,85 euros al mes instalando dos módulos, 3,60 euros al mes con 3 módulos y

“Se trata de un servicio que tiene una estructura modular de ‘pago por consumo’ flexible y fácil de contratar”

4,25 euros al mes si se instalan los cuatro módulos que integran la solución completa.

La evolución y desafíos de la empresa móvil

Identificar nuevas oportunidades de éxito en el desarrollo de las aplicaciones móviles y dar soluciones a un mercado que se encuentra en continuo crecimiento. Este es el principal objetivo que perseguía la IV Convocatoria sobre Movilidad que IDC celebró en el Hotel Puerta de América de Madrid.

Ante la asistencia de un importante número de directores de desarrollo de negocio y responsables de informática de diferentes empresas, IDC presentó algunos de los más destacados casos prácticos y experiencias de la mano de verdaderos expertos del sector de la movilidad en la evolución e implantación de la empresa móvil.

No cabe duda de que el mercado de la movilidad es uno de los que crece con mayor rapidez, la llegada de las tecnologías wireless y su constante evolución ha revolucionado en los últimos años la forma en la que nos comunicamos y trabajamos. La proliferación de dispositivos y aplicaciones wireless ha traído consigo el incremento, ya probado, de la productividad y eficiencia a nuestros lugares de trabajo.

Las empresas europeas lo tienen claro, ya que no solo es una cuestión de estar a la vanguardia de la tecnología, sino de una necesidad, de un valor estratégico. Estudios recientes realizados por la consultora IDC lo confirman, resulta imprescindible que cualquier implantación de soluciones de movilidad sea parte de la estrategia de la empresa, siendo fundamental entender las necesidades del negocio para construir una solución adecuada. Tanto es así que Lars Vestergaard, director de investigación móvil y wireless de IDC Europa, asegura "El 55 por ciento de las compañías europeas ya han implementado algún tipo de solución de movilidad, hoy la tendencia es extenderlas a toda la organización". La consultora espera que el crecimiento de infraestructuras Wi-Fi en Europa sea del 21,2 por ciento y de 1,69 millones de dólares.

Y es que la dinámica empresarial se caracteriza cada vez más por continuos viajes, multitud de actividades de campo que se desarrollan fuera de las oficinas, cambios acelerados en las tácticas de la organización e intensa competencia en el mercado; en este escenario, uno de los requisitos más importantes para una compañía es la posibilidad de trabajar dónde y cuándo uno quiera. "La información debe estar siempre disponible, extendiéndose los sistemas de información hasta los lugares de actividad", explica Vicente Moncho, director de marketing de Sybase.

Aunque es cada vez mayor la concienciación sobre esta materia, los datos reflejan que todavía queda mucho por hacer. Según Ignacio Riesgo, director de soluciones empresariales de Nokia "Existen 650 millones de cuentas de correo electrónico corporativo

“Las empresas europeas lo tienen claro, ya que no sólo es una cuestión de estar a la vanguardia de la tecnología, sino de una necesidad, de un valor estratégico”

COMMON EUROPE CONGRESS



**“Congreso
Internacional de
Common 2006.
Estocolmo”**

El Congreso Internacional de Common Europe se celebrará este año en Estocolmo (Suecia) del 11 al 13 de Junio .

El tema del congreso es NOVEDADES QUE TE AFECTAN. El Congreso reflexionará sobre algunas de las ideas más novedosas que hay hoy, y no sólo dentro de nuestro sector. No sólo se tratarán ideas novedosas que pueden ser realidad mañana, el congreso contará también con seminarios y sesiones que son realidad hoy, conducidos por expertos y especialistas, para acercarte a los últimos progresos, y actualización de aplicaciones, desarrollos y temas técnicos

Sin olvidarnos de dar a los Directores de IT algunas ideas interesantes para meditar futuras estrategias – ya no tanto sobre infraestructura - sino que se trata sobre todo de dar soporte al núcleo de negocio, ¿verdad?

El congreso se celebrará en uno de los hoteles más nuevos de Estocolmo, el Clarion, que tiene todas las instalaciones necesarias para nuestro evento. Los participantes podrán elegir entre cuatro clases de habitaciones y precios. El hotel Clarion dará unos precios especiales a los participantes del congreso. Información sobre los precios, reservas y otros detalles se pueden ver en www.comeur.org.

Para cualquier pregunta puedes contactar con ccs2006@data3.se

PROXIMOS EVENTOS COMMON

En nuestra página web www.common-es.org encontrarás más información sobre estas sesiones.

16 DE MAYO, MARTES, MADRID

Evento en colaboración con IBM sobre Data Recovery y Soluciones de Alta Disponibilidad en IBM System i5. En este reunión conocerás cómo mantener el control de las aplicaciones críticas de tu negocio para garantizar su disponibilidad continuada. Se presentarán las ventajas y facilidades, tanto de la arquitectura, como de las soluciones de software más prestigiosas en este campo, de la mano de sus propios fabricantes.

1 DE JUNIO, JUEVES, MADRID

Evento sobre SOA

5 y 6 DE OCTUBRE, REUNIÓN NACIONAL DE COMMON

Evento en preparación. De momento se está trabajando con la sede de Bilbao

NOVIEMBRE, BARCELONA, ROADSHOW

Evento en preparación, como todos los años vendrán los ponentes de los laboratorios de IBM en Rochester (MN) para tratar los temas de mayor actualidad. Es un evento que no te puedes perder

29 DE NOVIEMBRE, MIÉRCOLES, MADRID

Evento en preparación, en breve os informaremos de la agenda

En nuestra página web www.common.es encontrarás más información sobre estos eventos.

“En nuestra página web www.common.es encontrarás más información sobre estos eventos”

CONTACTOS

* Si estás interesado en recibir la **revista de Contact Center**, remítenos un correo electrónico a info@common-es.org con los siguientes datos: empresa, nombre y apellidos de la persona que desea recibir la revista, cargo que desempeña en su compañía y la dirección completa de la misma.

* Si quieres recibir información o estás interesado en celebrar una presentación en el **IBM FORUM** puedes ponerte en contacto con Carmen Torres en carmentorres@es.ibm.com o llamar al 91 397 7358. También tienes información en <http://www.ibm.com/es/events/centers/madrid>.

Os recordamos que el IBM FORUM **ofrece un 10% de descuento a los miembros de Common** que utilicen cualquiera de los servicios del IBM Forum de Madrid

**“Buscamos
colaboradores
para próximas
publicaciones”**

OPERACIÓN TRIUNFO EN COMMON

¿QUIERES SER FAMOSO?

¿TIENES COSAS QUE DECIR?

Estamos buscando colaboradores para las próximas publicaciones de Common. Si estás interesado en tratar algún tema y quiere enviarnos un artículo, nota o incluso un chiste nosotros te lo publicaremos.

Si es un chiste con viñeta nos lo puedes mandar en papel y nosotros lo escanaremos.

C/ Goiri, 30—7º D
28039 Madrid
Teléfono: 913.116.114
Fax: 913.116.114
Correo: info@common.es

EDICION:

Common Europe España

COMITÉ EJECUTIVO**PRESIDENTE**

OLGA MIRALLES

ASERCO

TLF 93.341.40.78

EMAIL: olgam@common.es

VICEPRESIDENTE

MANUEL DELGADO

PETRESA

TLF 956 58.22.52

EMAIL: mdr@common.es

SECRETARIO

ROSARIO RODRÍGUEZ MEGO

IBM ESPAÑA

TLF 91 397.64.73

EMAIL : charormego@common.es

TESORERO

GUILLERMO ANDRADES

CPI SOFTWARE

TLF 91 535.41.35

EMAIL: gab@common.es

VOCALES

SANTIAGO PICAZO

SAYTEL SERVICIOS INFORM

TLF 91 296.13.45

EMAIL: spicazo@common.es

DEBORA CLAP

ARESTES

TLF 93-321.49.81

EMAIL: dclapl@common.es

JUAN JOSE CASADO

CHICCO ESPAÑOLA

TLF 91 649.90.00

EMAIL: jjcasado@common.es

**COORDINACION Y EDICION**

Juan José Casado

SECRETARIA

Alicia Santos

FINES DE LA ASOCIACION:

- Promover entre sus miembros el intercambio de informaciones y experiencias sobre todas las cuestiones relacionadas con la informática.
- Desarrollar coloquios seminarios y reuniones para el estudio de los sistemas de información, que permitan un mejor aprovechamiento de los equipos y materiales existentes en el mercado
- Canalizar las experiencias de los miembros de la Asociación a fin de obtener mejoras en beneficio de los Miembros usuarios
- Establecer relaciones con otras Asociaciones o grupos profesionales, nacionales e internacionales, con actividades iguales o similares
- Realizar cualesquiera otras actividades que, de acuerdo con los objetivos antes enumerados, ayuden a la consecución de los fines previstos.