

Noticias



Noticias

Advanced Server for DIGITAL UNIX (ASDU)

Es un software que se incluye con nuestros equipos con Digital UNIX y permite que los usuarios de Windows puedan acceder a este servidor UNIX como si este fuera un servidor de NT 4.0 sin necesidad de modificar absolutamente nada en las PC's. Esto muestra la incomparable interconectividad existente entre Digital UNIX y Windows NT mientras nuestros competidores apenas investigan como deben hacerle.

http://www.unix.digital.com/products/adv_server/index.html

Acuerdo Compaq - Microsoft

El objetivo de esta iniciativa es mejorar la escalabilidad y disponibilidad de Windows NT al incluir en el tecnologías que anteriormente solo podían encontrarse como componentes de los sistemas operativos Compaq: Tandem Non Stop Kernel, Digital Open VMS y Digital UNIX.

Dos de las principales tecnologías de cluster que se utilizarán en NT son:

- The Distributed Lock Manager for Windows NT
- The Cluster File System for Windows NT

El cliente utilizará Windows NT con las ventajas en costo y fácil manejo que esto representa, pero ahora contará con las tecnologías de alta disponibilidad, robustez y escalabilidad para procesamiento de transacciones en línea OLTP y aplicaciones de misión crítica requeridas a nivel empresarial.

En el mercado empresarial actualmente se cuenta con un ambiente mezclado entre UNIX y Windows NT principalmente. Al trabajar con Microsoft, Compaq asegura que Digital UNIX y Open VMS son una excelente inversión para aquellos clientes que también desean trabajar con Windows NT. Compaq será la plataforma más amigable para correr e interactuar con Windows NT.

<http://www.compaq.com/strategy/index.html>

Eventos

Los 100 primeros lugares de la Meta Compaq se irán con su pareja a las hermosas bahías de Huatulco. Además se contará con personalidades de la talla de:

- Alberto Barranco
- Sergio Sarmiento
- Angeles Mastreta
- Rodolfo Neri Vela
- Hector Bonilla
- German Dehesa

Para mayores informes acerca de este evento manda un mail a:

agente.autorizado@compaq.com



Rincon Tecnológico

Sistemas Tolerantes a Fallas

A medida que se aproxima el siglo XXI, gobiernos y empresas de todo el mundo se encuentran construyendo una infraestructura para la era de la información. La eficacia con la que una empresa recopile y organice la información ya no es la clave para obtener una ventaja competitiva, sino una cuestión de supervivencia.

Una infraestructura solo será buena si el hardware, el software, las bases de datos, las aplicaciones e incluso los dispositivos de los usuarios son totalmente confiables y eficientes.

La confiabilidad y eficiencia de la infraestructura de información debe ser absoluta, es decir, no bastará con decir: "se requiere de unos minutos para poder acceder a las bases de información", esos minutos pueden ser la causa de pérdidas incalculables de información o de negocios. En un banco, unos minutos son suficientes para que un cliente cambie de parecer e ir al banco cruzando la calle, o bien, los depósitos o pagos que se pueden hacer en forma electrónica son cuantiosos en el mismo periodo y se perderían.

Hoy día existen proveedores que ofrecen sistemas que toleran fallas de hardware, algunos otros ofrecen sistemas de recuperación casi inmediata, los usuarios desde hace varios años, no se conforman con obtener este tipo de hardware, sino que desean que los sistemas operativos y aplicaciones tengan estas características también.

El cliente y la excelencia tienen algo en común, una vez que nos aproximamos a satisfacerlos nos indicarán nuevas metas a alcanzar, el cliente en estos momentos, requiere que el hardware, el software (sistemas operativos, aplicaciones, bases de datos) y, cumplan con el elemento indispensable de alta disponibilidad. No conformes con ello, se están dando a la tarea de obtenerlos de un solo proveedor.

Compaq tiene la capacidad de ofrecer al cliente tanto hardware como software tolerante a fallas.

"Una infraestructura de información solo será efectiva, si es capaz de poner la información correcta, en las manos adecuadas y en el momento oportuno"

Para mayor información:

Finanzas:

<http://www.tandem.com/iBase.asp?PAGE=fin>

Retail:

http://www.tandem.com/iBase.asp?PAGE=fin_retail

Telco:

<http://www.compaq.com/solutions/telco/index-nsip.html>

Tus comentarios son bienvenidos en:
mexico.encontacto@compaq.com

Puedes encontrar información técnica y de precios en:

Internet: <http://www.compaq.com.mx/>

Soporte técnico: <http://clac.compaq.com/soporte/>

Paqfax (recuerda usar un fax): 229-7920 ó 624-7878

¿Necesitas ayuda para configurar una red? Llama a:
México: 229-7969.

Monterrey: 356-3288 ext.