

Noticias



Seminarios Tecnologicos

Muchas felicidades a los que completaron el pasado ciclo completo de seminarios, muy pronto recibirán su reconocimiento directamente de Compaq. Ahora empezamos otro ciclo, y la agenda queda como sigue:

Tema	Fecha	Lugar
Línea de productos Desktops y portátiles	21 de octubre, 16:00 hrs	Periferico Sur 4118 4o piso

Estos seminarios tienen como objetivo el proporcionar información de utilidad dirigida a nuestro **canal de distribución**. Reserva tu lugar para la próxima sesión con anticipación ya que el cupo es limitado y la entrada es bajo rigurosa confirmación.

Reservaciones: 229-7942

Noticias

Compaq continuara ofreciendo al mercado su tecnología Alpha cuando menos durante los proximos 10 años

Hay un Compromiso total de Compaq para mantener y seguir impulsando y desarrollando la tecnología de los procesadores Alpha. Una prueba de ello es que la línea de servidores high-end Tandem estará integrando este tipo de procesadores en un futuro, así que esta tecnología necesita estar en constante desarrollo, cosa que Compaq buscará en todo momento.

Interesantes características de la nueva versión de OpenVMS de Compaq

La nueva versión de OpenVMS, la 7.2, tendrá capacidades de clustering Galaxy y el Microsoft Component Object Model para una mejor integración con Windows NT. En general habrá 19 nuevas características en esta versión de OpenVMS. Por su parte Galaxy permite que se corran múltiples instancias del sistema operativo dentro de la misma caja, esto permitirá al usuario correr múltiples aplicaciones al mismo tiempo (aprovechando el procesamiento en paralelo con múltiples procesadores) o bien ofrecer un "failover" entre una instancia y otra para proteger la información en caso de falla.

<http://www.digital.com/flash/f247/>

Eventos

Evento	Fecha
Tecnofin	5,6 y 7 de octubre
Congreso de Calidad	7,8 y 9 de octubre
Inauguración "Internet en mi biblioteca"	9 de octubre

Informes: 448-1651

Tal y como lo habíamos anunciado, Compaq realizará su Convención Anual de Agentes Autorizados Compaq 1998, en la hermosa Bahía de Tangolunda Huatulco en uno de los mejores Hoteles de la región, el Royal Maeva y volando por Mexicana de Aviación.

No olvides reportar tus ventas realizadas en el periodo que comprende desde el 1o de Mayo hasta el 31 de Octubre de 1998 y así podrás ser uno de los 100 invitados a la Convención Anual de Agentes Autorizados Compaq.

Para mayores informes acerca de este evento manda un mail a: agente.autorizado@compaq.com



Rincon Tecnologico



Digital UNIX y su ventaja con 64-bits

La ventaja de tener un sistema integral de 64-bits es la capacidad de poder escalar los sistemas y las aplicaciones sin sacrificar el rendimiento. En hardware, esta capacidad se traduce en registros de 64 bits, con los que puede direccionarse un mayor espacio de memoria física y virtual, efectuar aritmética de 64 bits, y en general llevar a cabo operaciones en fragmentos de 8 bytes. Al ser soportados estos 64 bits por Digital UNIX, y por las aplicaciones que sobre este corren, el flujo total de datos aumenta en el sistema. Esto impacta a las aplicaciones de diversas formas:



Es posible manejar números enteros más grandes, y números de punto flotante con mayor precisión.

Los límites del tamaño de los *filesystems* y de los archivos son mayores, facilitando así la administración del sistema.

Las aplicaciones pueden almacenar mapas, modelos de datos, o gráficas en un solo archivo almacenado en uno o múltiples discos, en lugar de ser obligadas a partirlo en piezas pequeñas como en los sistemas de 32 bits.

El mayor espacio de direccionamiento de memoria permite que manejadores de bases de datos y otros programas mantengan enormes cantidades de información en memoria física, minimizando la necesidad de hacer costosos swaps a disco, mejorando así el rendimiento de las aplicaciones.

Una mayor memoria virtual permite que las aplicaciones manipulen enormes conjuntos de datos sin necesidad de mantener un registro de porciones en disco. Esto facilita atacar ciertos problemas como *queries* complejos en un *data-warehouse*, simulaciones y operaciones multimedia.

Al tener una mayor memoria, el sistema incrementa su capacidad para atender a más usuarios.

Además, la memoria compartida aumenta también, permitiendo que los programas compartan código, datos y se comuniquen más ágilmente.

Finalmente, con socios como Baan, Oracle, SAP, Informix y Peoplesoft, Digital UNIX cuenta con más de 4500 aplicaciones que aprovechan íntegramente la arquitectura de 64 bits, para ofrecer un mejor rendimiento, mayor disponibilidad, y una transición sencilla hacia nuevas versiones.

<http://www.unix.digital.com/>

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: Mexico: 229-7969.

Monterrey: 356-3288 ext.