

Noticias



Seminarios Tecnologicos

¿ Sabias que se otorgara un reconocimiento con valor curricular para aquellos que asistan al menos a 3 de las 5 sesiones de temas de servidores ?. Todavia faltan las ultimas tres, reserva tu lugar para la proxima sesion con anticipacion ya que el cupo es limitado. Reservas: 229-7942. (enrique.cue@compaq.com)

Tema	Fecha	Lugar
SmartStart	15 de julio, 16:30 hrs	Periferico Sur 4118, 4o. piso
Monitoreo y Admon. de Hardware	19 de agosto, 16:30 hrs	Periferico Sur 4118, 4o piso
Clusters	23 de sept., 16:30 hrs	Periferico Sur 4118, 4o piso

Eventos

Evento	Fecha	Lugar
Oracle Open World '98	6,7 y 8 de julio	World Trade Center

Llevate un juego de Francia '98 !!

Platicanos como cambio tu vida una Compaq Presario y participa en el concurso para ganar el nuevo juego de Funny Life "Copa del Mundo Francia '98" de Electronic Arts.

Bases: Manda tu historia a: mexico.encontacto@compaq.com
Maximo una cuartilla. Se recibirán historias hasta el día 10 de julio. Los 2 ganadores se publicaran por este medio en su emision del día 13 de julio y asimismo se notificara la forma de entrega de los premios. Compaq se reserva el derecho del uso del material recibido para los fines que sean de su conveniencia. Aplican Restricciones.



Opciones Compaq

Discos para servidores

Hoy en día las necesidades de almacenamiento en disco duro para las empresas es muy variada y generalmente es creciente

COMPAQ tiene una excelente oferta de discos duros con tecnologías Hot-plug y No Hot Plug y con capacidades de 2.1, 4.3, 9.1 y 18.2 GB. Los modelos con tecnología Hot Plug nos permiten colocar y sacar un disco duro de nuestro server sin necesidad de apagarlo, ni siquiera abrirlo, ya que esta tecnología fue diseñada precisamente para poder hacer un reemplazo rapido de discos ofreciendo así una mejor disponibilidad y tiempo de servicio continuo.

Ademas, los discos duros que ofrece Compaq pasan como siempre los mas altos estandares de calidad, ofreciendo tambien **garantia prefalla**, es decir, llevan tecnología que nos permite predecir una falla hasta con 72 hrs. de anticipacion aplicando la garantía incluso antes de que se presente la falla.

Recuerda siempre este buen consejo:

MANTEN TU COMPAQ, COMPAQ.

Si deseas conocer mejor todas las opciones y sus ventajas, ponte en contacto con armando.delolmo@compaq.com.

Programas para el canal

Meta Compaq

El periodo en el que este programa es valido es del 1o de Mayo al 31 de julio de 1998, en este trimestre los puntos que obtengas en meta Compaq te valen el doble si los utilizas en capacitacion , el ultimo día de recepcion de negocios es el día 10 de agosto, el ultimo día de aclaracion de estados de cuenta es el 15 de septiembre y el ultimo día para reclamo de premios es el 30 de septiembre.

Rincon Tecnologico



¿Por que un UPS? (Parte III y ultima) Seleccionando el modelo adecuado

Una vez que estamos convencidos de que necesitamos una solucion de proteccion electrica para nuestros equipos y sabemos la estructura de no-breaks que vamos a implementar, es necesario decidir que modelo(s) especifico(s) vamos a instalar. Las tablas que se muestran a continuacion contienen los modelos que componen la familia de UPSs Compaq; como podemos ver, existe un modelo para cada necesidad. Ya que sabemos que equipos estaran conectados a un UPS, podremos obtener la suma de sus requerimientos de energia y así mismo tendremos la posibilidad de seleccionar el o los modelos adecuados que mejor cumplen nuestras necesidades.



La primera tabla muestra los modelos de torre y en la segunda se encuentran los modelos de rack; en la primera columna se encuentra el modelo y en la segunda su capacidad maxima expresada en VAs (Volts Amperes). Es necesario considerar tambien el voltaje de entrada que el UPS soporta, ya que sera necesario que nuestra instalacion electrica soporte este equipo.

Modelos de Torre

Modelos de Bajo Voltaje (100-120 VAC; 60Hz)

T700 700/420

T1000 1000/670

T1500 1440/960

T2000 1920/1400

Modelos de Alto Voltaje (208-240 VAC; 50/60Hz)

T700h 700/420

T1000h 1000/670

T1500h 1500/960

T2400h 2300/1600

Modelos de Rack

Modelo Power Out (VA/Watt)

Modelos de Bajo Voltaje (100-120 VAC; 60Hz)

R1500 1440/960

R3000 2880/2250

R3000j 2880/2250

Modelos de Alto Voltaje (208-240 VAC; 50/60Hz)

R1500h 1500/960

R3000h 3000/2250

Como podemos ver, Compaq no solo se preocupa por ofrecer equipos de alta calidad que satisfagan las necesidades mas exigentes; tambien se preocupa porque estos equipos esten bien protegidos para que respondan adecuadamente en caso de una falla de cualquier tipo.

Si tienes cualquier duda, puedes consultar estos links:

<http://www.compaq.com/products/servers/options/ups/ups-zone.html>

<http://www.compaq.com/products/servers/options/ups/cards-ag.html>

Tus comentarios son bienvenidos en:

mexico.encontacto@compaq.com

Puedes encontrar informacion tecnica y de precios en:

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

Soporte tecnico: <http://dac.compaq.com/soposte/>

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

¿ Necesitas ayuda para configurar una red? Llama a: Miguel Angel Villegas 624-7861/ Guillermo Ochoa 624-7822 / Samuel Garcia 624-7898. **En Monterrey:** 356-3288 ext. 11 con Basilio Vazquez (basilio.vazquez@compaq.com)