



Tienda Online HP

Your Quote Details

Estimado/a miguel montero navarro

Preparado para: Sr. miguel montero navarro
Id. de detalles de presupuesto de HP: SCEQ30540
Nombre del presupuesto:
Presupuesto creado por: ana-del-pilar.alvarez.rey@hp.com
Presupuesto creado el: 16/01/2012
El presupuesto expira el: 30/01/2012

Dirección de facturación y envío

Dirección de facturación:	Dirección de envío:	Dirección del comprador:
Sr. miguel montero navarro INSTITUTO LA CAMPIÑA Antigua carretera sevilla malaga Km 43 ARAHAL - SEVILLA 41600 España 620958951 monteronavarro@gmail.com	Sr. miguel montero navarro INSTITUTO LA CAMPIÑA Antigua carretera sevilla malaga Km 43 ARAHAL - SEVILLA 41600 España 620958951 monteronavarro@gmail.com	Sr. miguel montero navarro INSTITUTO LA CAMPIÑA Antigua carretera sevilla malaga Km 43 ARAHAL - SEVILLA 41600 España 620958951 monteronavarro@gmail.com

*Los precios y ofertas de esta tienda no incluyen IVA

Detalles de su presupuesto

	Descripción de producto	Cant.	Precio total
1	Servidor IC de alto rendimiento HP ProLiant DL385 G7 6174, 2P 16GB-R P410i/1 GB, FBWC, 8 SFF, 750 W, RPS [573087-421] Como servidor de bastidor líder de AMD de 2U y 2P, el ProLiant DL385 G7 está diseñado específicamente para la virtualización, pero a la vez es lo suficientemente flexible y ampliable para cubrir cualquier necesidad de cualquier entorno, desde centros de datos corporativos hasta Pymes sofisticadas.	1	4602,75 €
2	Kit de memoria registrada HP x4 PC3-10600 (DDR3-1333) de rango doble de 4 GB (1 x 4 GB) CAS-9 [500658-B21] HP 4GB 2Rx4 PC3-10600R-9 Kit	4	494,00 €
3	Asis. HP para el hard. ProLiant DL38x, 5 años con resp. al día sig. lab. [UA009E] Los Servicios de HP Care Pack ofrecen niveles de servicio actualizados que incrementan la cobertura de la garantía para que no se tenga que preocupar por nada y pueda trabajar sin ningún problema.	1	840,75 €
4	Unidad de disco duro HP Entry de 160 GB 3 G SATA de 7.200 rpm LFF (3,5"), 1 año garantía [458945-B21] Las unidades HP SATA se han diseñado para obtener la fiabilidad y el almacenamiento masivo que demandan los entornos actuales de servidores de entrada y almacenamiento externo. La gama SATA se clasifica en dos categorías: Unidades de entrada (ETY) y de gama media (MDL). Las unidades SATA de entrada de HP son la solución de	1	95,00 €

	<p>menor coste por unidad para servidores básicos. Las unidades SATA de gama media de HP se han diseñado con fiabilidad y rendimiento económicos para el almacenamiento externo, copias de seguridad y aplicaciones de archivos. Estas unidades de alta capacidad proporcionan la menor relación \$/GB a nuestros clientes. Ambas unidades SATA, de entrada y de gama media, proporcionan el mayor ahorro para aplicaciones de misión no crítica con cargas de trabajo bajas del 40% o inferiores. Las unidades SATA de HP están disponibles en tamaño pequeño (2,5 pulgadas) y tamaño grande (3, 5 pulgadas) e incluyen una garantía estándar de un año.</p>		
5	<p>Sistema de alimentación ininterrumpida HP R/T3000 G2 2U, cable desconectable, alta tensión, INTL [AF468A]</p> <p>¿Su estrategia de protección de energía debe cumplir los mismos estándares que su hardware de TI? Los sistemas de alimentación ininterrumpida (SAI) de montaje en bastidor de HP se centran en tres áreas críticas en cuanto a la alimentación sin interrupciones en entornos densos de centros de datos: densidad de alimentación, administración de batería superior y facilidad de mantenimiento. Combinando el factor de potencia óptimo con un voltaje más real en factores de forma menores, el SAI de montaje en bastidor de HP es muy denso. La tecnología híbrida bajo demanda en línea optimiza la eficiencia y la salida de calor durante el funcionamiento general. Todos los SAI de montaje en bastidor de HP se entregan con el software gratuito de protección de energía de HP, que incorpora Enhanced Battery Management, una tecnología exclusiva y patentada que duplica la vida útil de la batería y reduce los costos. Las baterías intercambiables en caliente y la derivación automática inteligente para una al</p>	1	1205,00 €
6	<p>Switch HP 1910-24G-PoE (365 W) [JE007A]</p> <p>Los dispositivos HP serie V1910 son conmutadores Gigabit de configuración fija, listos para voz, de gestión inteligente y de nivel 2+ diseñados para empresas pequeñas y medianas que precisen una solución de red de fácil gestión que a la vez sea avanzada. La serie consta de cinco modelos: el conmutador HP V1910-16G, V1910-24G, V1910-48G, V1910-24G-PoE (170 W) y V1910-24G-PoE (365 W). Cada conmutador V1910 tiene puertos 10/100/1000 y cuatro puertos SFP Gigabit auténticos. Estos conmutadores de gestión inteligente ofrecen funciones avanzadas en entornos que no requieran la administración avanzada y permiten que se mejore el funcionamiento de la red mediante una interfaz de gestión intuitiva basada en web. Las funciones avanzadas incluyen: enrutamiento estático de nivel 3, listas de control de acceso para una mejor seguridad, VLAN de voz automática, asignación de prioridades de tráfico QoS, LLDP, protocolos de árbol de expansión y modelos de alimentación a través de Ethernet. Todos lo</p>	1	544,00 €
7	<p>Sistema de array HP P2000 G3 para iSCSI LFF de controlador doble MSA [BK830A]</p> <p>¿Cómo puede contribuir la flexibilidad de los sistemas de matrices MSA de HP P2000 G3 a solucionar las grandes necesidades de almacenamiento y con un presupuesto reducido? Ofreciendo matrices conectadas y de alto rendimiento FC de 8 Gb, Combo FC/iSCSI, SAS de 6 Gb e iSCSI de 1 Gb o 10 GbE, diseñadas para consolidar el almacenamiento de forma eficiente y a precios asequibles. El controlador Combo FC/iSCSI proporciona la flexibilidad necesaria para compartir los recursos de matriz en dos protocolos, satisfaciendo las necesidades de departamentos y presupuestos de diversa envergadura. Todas las matrices MSA P2000 G3 vienen de serie con la función Volume Copy y 64 instantáneas habilitada para una mayor protección de los datos. Los controladores FC, Combo FC/iSCSI e iSCSI permiten la replicación con el software opcional Remote Snap. Las matrices permiten que los departamentos y PYMES aumenten su capacidad según lo necesiten hasta en 149 unidades. Pueden combinarse unidades SAS de categoría</p>	1	5966,00 €
8	<p>HP 5 year Next business day MSA2000 G3 Array Hardware Support [UW573E]</p> <p>Los Servicios de HP Care Pack ofrecen niveles de servicio actualizados que incrementan la cobertura de la garantía para que no se tenga que preocupar por nada y pueda trabajar sin ningún</p>	1	2109,95 €

problema.		
-----------	--	--

¡Sea el primero en saberlo!

Cualquiera que sean sus intereses de tecnología, HP tiene las suscripciones de correo electrónico para usted.

Subtotal	15857,45 €
Manejo y envío	0,00 €
Descuento	1196,70 €
Total de impuesto estimado	2638,94 €
Total	17299,69 €

Términos y condiciones (Acuerdo completo anexo)

Precios, Promociones, Especificaciones, disponibilidad y términos de la oferta están sujetos a cambios sin previo aviso.

HP no se responsabiliza de los errores u omisiones de carácter tipográfico de precio o fotográficos que puedan existir.

Las promociones y los precios correctos serán validados cuando se genere la orden.

Gracias por elegir Hp Store online! www.hp.es/Tiendahp