INTEGRASAT SOLUCIONES CENTER S.R.L RUC: 20455256357

COTIZACION	
A-01253	

Atendiendo su amable solicitud estamos enviando cotización de los productos requeridos, para nosotros es un placer poner nuestra compañía a su servicio.

TELE FONO	RPC / RPM				FECHA	CIUDAD
01- 73907	RPM # 988940015 RPC: 952700783				16-mar-2016	
						T. PAGO
				·		
ITEM	DESCRIPCION	CANTIDAD	UNIDAD	VR. UNITA	RIO	VR. TOTAL
1	Servidor HP ProLiant ML150 Gen9, Xeon E5-2609v3 1.90GHz, 8GB, 550W, 5U: Memoria: 8 GB (1 x 8gb)	1	UNIDAD	S/. 6,400		S/. 6,400

1	Servidor HP ProLiant ML150 Gen9, Xeon E5-2609v3 1.90GHz, 8GB, 550W, 5U: Memoria: 8 GB (1 x 8gb) ddr4 RDIMM, Unidades de almacenamiento: número de discos soportados-4 lff sata, Factor de forma: 5u, Voltaje de alimentación: potencia de la fuente (w)-550w.	1	UNIDAD	S/. 6,400		S/. 6,400
incluye	igv				GRAN TOTAL	S/. 6,400
morayo	.9.					G/. G, 100
					VALOR TOTAL	S/ 6 400
					TALOR TOTAL	J. 0,700

CONDICION DE COMPRA

- -Los Precios están expresados en Moneda Soles
- Validez de la Propuesta: 30 días o hasta agotar stock"

GARANTIA DEL PRODUCTO

-GARANTIA DE 1 AÑO

FORMA DE PAGO

PLAZO DE ENTREGA

- Entrega Inmediata o dentro de 24 a 48 horas

FORMAS DE PAGO

-EN CASO DE ENTIDADES PUBLICAS EL PAGO ES DESPUES DE LA ADQUISICION EN LOS ALMACENES DE LA INSTITUCION

-EN CASO DE EMPRESA PRIVADA

Opcion1: (Envio courier gratis): previo depósito de la totalidad a las cuentas del banco (envio gratis) a la cuenta corriente bcp soles

Opcion2: (Entrega en nuestras oficinas):

Solicitar la direccion mas cercana a su residencia al rpm #999033365 rpc: 959354677, estamos ubicados en lima (Distritos de surco, javier prado y wilson), arequipa, trujillo, otros departamentos Opcion3: Para Entidades del Estado: Pago despues de la Entrega"

DIRECCIONES

LIMA

Dirección1: Av. Garcilazo de la Vega 1348 Ciber Plaza - Cercado de Lima

Dirección2: Los Negocios 449 Surquillo - Lima

Dirección3: Calle Raúl Rebagliati 171 - Urb. Santa Catalina La Victoria Lima 13 - Peru..

AREQUIPA

Calle Rivero 107 oficina 302g

CUENTAS DEL BANCO

Cuenta Corriente BCP Soles: RANDAL SOLUCIONES S.A.C

215-2082877-0-76

Cuenta Corriente BCP DOLARES: RANDAL SOLUCIONES S.A.C

215-2224426-1-75

Cuenta Corriente SOLES CONTINENTAL : RANDAL SOLUCIONES S.A.C

0011-0220-0201351592"

TELEFONOS Y RAZON SOCIAL

TELF. LIMA: 01-7390711 TELF. PROVINCIAS: 054-790792

RPM #988940015 RPC: 952700783

RAZON SOCIAL

Razón Social: RANDAL SOLUCIONES SAC

RUC: 20456235566



HP ProLiant ML150 Gen9 SATA - LFF

N° PARTE MODELO

776275-B21 Intel® Xeon® Six-Core E5-2609v3 - 1.9GHz, 15MB L3 Cache, 8GB RAM, 1 Procesador, Fuente de 550W, iLO

Management Engine Standard, ASHRAE A3, UEFI BIOS, RestFUL API

Formato	Torre, SU				
Procesador(es)	Intel® XeonTM Six-Core E5-2609v3 de 1.9 GHz, 15MB Level 3 cache - 85 Watts, E5-2600v3 Series. Posee de fábrica 1 Procesador				
Crecimiento	Soporta hasta 2 procesadores (2 socket, hasta 12 cores por socket)				
Chipset	Intel C610. Familia de procesadores E5-2600v3 / Procesador de 85 Watts				
Memoria RAM	Estándar 8GB (1x8GB) RDIMM / Máximo 512GB usando RDIMM / El máximo se logra con la instalación de los dos sockets (el servidor posee 8 DIMM				
estándar/máxima	slots por socket). Más información: http://h22195.www2.hp.com/DDR4memoryconfig/Home/Legal				
Controlador estándar	Modelo 776275-821 posee estándar 8140i/Zero Cache, soporta RAID 0/1/1+0/5 (sólo SATA). Para SAS, ver opciones				
Capacidad de discos	Máximo estándar: 32TB SATA (4 x 8TB SATA Hot-Plug), con discos opcionales. Máximo opcional: 64TB (8 x 8TB SAS o SATA LFF) / 32TB (16 x 2TB SAS SFF) con la adición de SAS adicional. Ver opciones				
Slot de ampliación	Cuatro PCI-Express 3.0 slots estándar: Un PCIe x16 (velocidad x16); Tres PCIe 3.0 x8 (velocidad x8). Instalando el segundo procesador se habilitan do slots PCIe 3.0 adicionales. Uno x16 (velocidad x16) y uno x8 (velocidad x8)				
Controlador de red	Dos puertos de 1Gb - HP 330i (chip BCM5717) con soporte de VMware NetQueue and Microsoft VMQ. Incluye soporte avanzado como Large Send offload capability (LSO), TCP/IP checksum offload (TCO).				
Puertos externos	Video: 1, Network RJ-45: 2 (uno compartido con iLO), iLO 4: 1 (opcional dedicado), USB 3.0: 5 (2 frontales, 2 traseros, 1 internos), USB 2.0: 3 (2 trasero 1 interno), 1 Micro-SD Slot interno.				
Fuente de poder y	Estándar una fuente de poder de 550Watts no removible en caliente.				
refrigeración Administración	Dos ventiladores no removibles en caliente, no redundantes. Tercer ventilador incluido con l				
iLO 4 2.0 2GB NAND	HP iLO Management Engine es un conjunto completo de funcionalidades integradas en todos de vida del servidor, desde su instalación, administración y manejo, alerta y soporte remoto. I	-			
120 4 2.0 200 111110	HP iLO es el cerebro del iLO Management Engine. Simplifica la configuración y puesta en marc				
	monitorear la salud del servidor, controlar poder y enfriamiento y promover la administración				
	de acceso, despliegue y manejo de tu servidor en cualquier momento y desde cualquier lugar a través de un teléfono inteligente o tablet. Con HP Agentless Management no serán necesarios agentes en tu sistema operativo para el monitoreo del servidor. Empieza a trabajar desde el r				
	que conectas el cable de poder y red de tu servidor.	constantemento monitores de para la comentar			
	HP Active Health System provee herramientas de diagnóstico y escaneo. Siempre encendido, constantemente monitoreando para incrementar estabilidad y reducir caídas del servidor. Guarda un histórico de cambios en los componentes del servidor, salud y alertas. Fácil de ser exportado y enviado a servicios y soporte. HP Intelligent Provisioning anteriormente conocido como SmartStart, ofrece la habilidad de desplegar y configurar un servidor sin necesidad de alguna media como CD-ROM, DVD-ROM, USB, etc. Integrado en todos los servidores ProLiant Gen9.				
Sistemas Operativos	Microsoft Windows Server 2008 R2, Microsoft Windows Server 2012 R2, Red Hat Linux, SuSE	Linux, CentOS, Ubuntu y VMware.			
Soportados	Más información: http://www.hp.com/go/supportos				
Garantía	3 años en piezas, 1 año mano de obra on site, Exclusivo sistema de Garantía Pre-falla con Not				
	NOTA: Los discos duros SAS poseen 3 años de garantía y los discos duros SATA poseen en forma estándar 1 año de garantía (se puede extender a más				
	años con CarePack adicional, ver opciones)				
Información detallada	http://www8.hp.com/h20195/v2/gethtml.aspx?docname=c04447843				
	ACCESORIOS Y OPCIONALES				
Memoria RAM	La configuración estándar es de 8GB (1CPU) ; 8GB consisten de 1 módulo de memoria.	Cuadro de referencia de memoria			
	Opciones de memoria DDR4 – RDIMM 726718-B21 HP 8GB Single Rank DDR4 2133Mhz				
	726719-821 HP 16GB Dual Rank DDR4 2133Mhz	Ch3 (I) 5			
	728629-B21 HP 32GB Dual Rank DDR4 2133Mhz	Ch4 Ch1 Ch2			
NOTA:	Este modelo de servidor soporta memorias del tipo	P2 P1			
	RDIMM y UDIMM, sin embargo estas no deben ser combinadas.	Ch1 Ch4			
	Para mayor información de guías y reglas de configuración	Chi III Cha			
	de memoria, por favor usar la siguiente herramienta:				
	http://h22195.www2.hp.com/DDR4memoryconfig/Home/Legal				
Discos Duros	Soporta 4 unidades de disco SATA LFF de 3.5" Smart Carrier (SC) de forma estándar, HDI Para agregar discos SAS se necesita una controladora adicional. Ver opciones.	O no incluidos como estándar.			
SAS (Serial Attached SCSI):	737261-B21 HP 300GB 12G SAS 15K 3.5in SC Enterprise HDD	1 2 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			
	765424-B21 HP 600GB 12G SAS 15K 3.5in SC Enterprise HDD				
	793669-B21 HP 4TB 12G SAS 7.2K 3.5in SC 512e Performance HDD	CHAPTER TO			
		3888			

658071-B21 HP 500GB 6G SATA 7.2k 3.5in SC MDL HDD **657750-B21 HP 1TB** 6G SATA 7.2k 3.5in SC MDL HDD

Smart Carrier Hot Plug Drives.

NOTA: Puede ampliar capacidad de 4 hasta 8 bahías de disco utilizando opciones (ver página siguiente) Recuerde NO mezclar SAS y SATA en un mismo RAID. Bahías 1, 2, 3 y 4, (4 bahías) en cage "1" utilizables estándar de fábrica - Bahías LFF SATA —

Nota: Cage "2" opcional. Bahías superiores disponibles para Tape o DVD (opcional)

