

Consultas Realizadas

Licitación 299440 - ADQUISICIÓN DE EQUIPOS Y ACCESORIOS INFORMÁTICOS PARA LA STP

Consulta 1 - Lote 1 - ITEM 1 Storage de 16Tb.

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2015
Memoria Cache 8Gb por controladora, ampliable, Soporte de Baterías internas, Solicitamos respetuosamente a la convocante, soliciten equipo que cuenten con memoria cache de al menos 12Gb por controlador y las mismas pueden ser ampliables a travez de estados solido, ya que esto seria de provecho para la STP, atendiendo a una mejor inversión,tecnologías mas actuales y que tengan la posibilidad de un mayor crecimiento a futuro.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	08-10-2015
Remitirse a la Adenda 01		

Consulta 2 - Lote 1 - ITEM 1 Storage de 16Tb.

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2015
Memoria Cache 8Gb por controladora, ampliable, Soporte de Baterías internas, Solicitamos respetuosamente a la convocante, acepten equipos que cuenten con otros tipos de tecnologías de protección de la memoria cache en caso de fallas en el suministro de la energía eléctrica, como es la copia de la información en discos de estado solido internos, esto brinda mayor protección ya que permite una mayor retención en caso de tiempos prolongados de fallo de energía.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	08-10-2015
Remitirse a la Adenda 01		

Consulta 3 - Lote 1 - ITEM 1 Storage de 16Tb.

Consulta	Fecha de Consulta	01-10-2015
Accesorios para la conexión de los servidores al storage - Solicitamos respetuosamente nomas podrían brindar mas información sobre las placas solicitas:		
Las placas deben ser pci-express?, las mismas deben ser de doble puerto o de puerto unido?.		
Las placas deben incluir adaptadores de bracket completo o medio?		
La convocante podría brindar información sobre los equipos donde se instalarían dichas placas.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	07-10-2015
Favor adecuarse al pliego. Los servidores son DELL POWEREDGE R520, service tags: DM56Q22 y DM57Q22		

Consulta 4 - SECCION III REQUISITOS DE LOS BIENES Y/O SERVICIOS REQUERIDOS

Consulta	Fecha de Consulta	06-10-2015
LOTE 2 - ÍTEM 1 - EQUIPOS ESTACIONES DE TRABAJO Certificación y documentaciones requeridas Solicitan Certificado de Garantía del fabricante con certificación de firma protocolizada en origen (mínimo por 2 años). Solicitamos a la Convocante que el procedimiento de protocolización en origen del Certificado de Garantía se realice para la Firma del Contrato en caso de resultar adjudicado o en todo caso que dicho procedimiento sea considerado como opcional.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	07-10-2015
Adecuarse al pliego de bases y condiciones		

Consulta 5 - Con relación al lote 2 ítem 1

Consulta	Fecha de Consulta	06-10-2015
Con relación al lote 2 ítem 1, donde el PBC solicita Velocidad de Grabación de DVD soportada (16x) y Velocidad de Grabación de CD soportada (32X mínimo). Solicitamos sean aceptados Velocidad de Grabación de DVD soportada (8x) y Velocidad de Grabación de CD soportada (24X mínimo), debido a que la grabación de DVD y CD a menor velocidad es más precisa.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	07-10-2015
Adecuarse al pliego de bases y condiciones		

Consulta 6 - Con relación al lote 2 ítem 1

Consulta	Fecha de Consulta	06-10-2015
Con relación al lote 2 ítem 1, donde el PC solicita Capacidad del caché 6 Mb. Solicitamos ser aceptados Capacidad del caché 6 Mb, considerando que la diferencia es mínima y no estaría afectando al desempeño del equipo		

Respuesta	Fecha de Respuesta	07-10-2015
Adecuarse al pliego de bases y condiciones		

Consulta 7 - Con relación al lote 2 ítem 1

Consulta	Fecha de Consulta	06-10-2015
Con relación al lote 2 ítem 1, solicitamos presentar los Certificados de Microsoft para Windows de manera a garantizar a la entidad que los equipos son 100% compatibles con el sistema operativo solicitado.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	07-10-2015
Ajustarse al pliego de bases y condiciones		

Consulta 8 - Para el lote 2 ítem 1, Equipos Estaciones de Trabajo, solicitan:

Consulta	Fecha de Consulta	06-10-2015
Características de la Placa Madre: Tres Ranuras PCI como Mínimo. Consulta: Debido a que los fabricantes de renombre internacional ya no diseñan sus equipos con Tres ranuras PCI, las cuales fueron reemplazadas por las ranuras PCIe, solicitamos respetuosamente aclarar si serán aceptados equipos con: (Tres) Ranuras PCI o PCI Express de manera a no limitar la participación de oferentes en concordancia con el inciso b del Artículo 4º.- de la Ley N° 2051 DE CONTRATACIONES PÚBLICAS.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	08-10-2015
Remitirse a la Adenda 01 Características de Placa Madre Cuatro ranuras de memoria RAM. Cuatro puertos (mínimo) USB 2.0. Dos puertos (mínimo) USB 3.0 Tres Ranuras de expansión PCI y/o PCI-express como mínimo, esta cantidad se puede obtener mediante la sumatoria de ranuras de ambas tecnologías, una debe quedar libre luego de configurado el equipo. Debe contar con controlador SATA, y RAID. Deberá contar con VGA integrada. Tarjeta de Red 10/100/1000 full dúplex.		

Consulta 9 - Para el lote 2 ítem 1, Equipos Estaciones de Trabajo, solicitan:

Consulta	Fecha de Consulta	06-10-2015
Monitor: Pantalla plana tipo LED de 19 pulgadas a 60 Hz. Consulta: Solicitamos respetuosamente aclarar si por la denominación LED se refiere a monitor con retroiluminación LED de 19 pulgadas a 60 Hz, de manera a ofertar correctamente.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	07-10-2015
Ajustarse al pliego de bases y condiciones		

Consulta 10 - Para el lote 2 ítem 1, Equipos Estaciones de Trabajo, solicitan:

Consulta	Fecha de Consulta	06-10-2015
Monitor: de la misma marca que el CPU. Teclado: Su marca deberá ser igual a la CPU. Mouse: Su marca deberá ser igual a la CPU. Consulta: Solicitamos respetuosamente aclarar si se refieren al gabinete de la PC al citar el término CPU, de manera a ofertar correctamente.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	07-10-2015
Efectivamente, se refiere a la marca del gabinete de la PC. Ya que no existen monitores de la misma marca de los procesadores. Favor Adecuarse al pliego de bases y condiciones.-		

Consulta 11 - Para el lote 2 ítem 1, Equipos Estaciones de Trabajo, solicitan:

Consulta	Fecha de Consulta	06-10-2015
<p>Tarjeta de Red 10/100/1000 full dúplex adicional instalada en ranura PCI.</p> <p>Consulta: La tecnología PCI fue un estándar abierto desarrollado por Intel en tiempos de los procesadores 486 y este permite interconectar tarjetas de vídeo, audio, adaptadores de red y otros muchos periféricos con la placa base. El estándar PCI 2.3 llega a manejar 32 bits a 33/66MHz con tasas de transferencia de datos de 133MB/s y 266MB/s respectivamente. No obstante, hoy en día Intel impulsa decididamente el estándar PCI-Express, que en sus versiones x16 y x1 funcionando en modo dual proporcionan una tasa de transferencia de datos de 8GB/s, 30 veces más que el estándar PCI 2.3. Por lo tanto, dado a que está comprobado de que el estándar PCI-Express tiene una mayor transferencia que un PCI normal y son los utilizados en los equipos actuales, solicitamos que sea aceptada una tarjeta de Red 10/100/1000 full dúplex adicional instalada en ranura PCI o PCI EXPRESS, de manera a permitir mayor participación de oferentes.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	08-10-2015
<p>Remitirse a la Adenda 01 Comunicaciones</p> <p>Tarjeta de Red 10/100/1000 full dúplex. Opcional</p> <p>Tarjeta de Red Wireless b/g/n instalada en una ranura PCI o PCI-express Exigido</p>		

Consulta 12 - Para el lote 2 ítem 1, Equipos Estaciones de Trabajo, solicitan:

Consulta	Fecha de Consulta	06-10-2015
<p>Tarjeta de Red Wireless b/g/n instalada en una ranura PCI.</p> <p>Consulta: La tecnología PCI fue un estándar abierto desarrollado por Intel en tiempos de los procesadores 486 y este permite interconectar tarjetas de vídeo, audio, adaptadores de red y otros muchos periféricos con la placa base. El estándar PCI 2.3 llega a manejar 32 bits a 33/66MHz con tasas de transferencia de datos de 133MB/s y 266MB/s respectivamente. No obstante, hoy en día Intel impulsa decididamente el estándar PCI-Express, que en sus versiones x16 y x1 funcionando en modo dual proporcionan una tasa de transferencia de datos de 8GB/s, 30 veces más que el estándar PCI 2.3. Por lo tanto, dado a que está comprobado de que el estándar PCI-Express tiene una mayor transferencia que un PCI normal y son los utilizados en los equipos actuales, solicitamos que sea aceptada una tarjeta de Red Wireless b/g/n instalada en una ranura PCI o PCI EXPRESS, de manera a permitir mayor participación de oferentes.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	08-10-2015
<p>Remitirse a la Adenda 01 Comunicaciones</p> <p>Tarjeta de Red 10/100/1000 full dúplex. Opcional</p> <p>Tarjeta de Red Wireless b/g/n instalada en una ranura PCI o PCI-express Exigido</p>		

Consulta 13 - Para el lote 2 ítem 1, Equipos Estaciones de Trabajo, solicitan:

Consulta	Fecha de Consulta	06-10-2015
----------	-------------------	------------

Velocidad de BUS Frontal 1333MHz como mínimo.
 Consulta: Debido a que el FSB (bus frontal) limita mucho las capacidades reales de un sistema generando mucha latencia y un tiempo de respuesta mayor creando un cuello de botella para la transferencia para el resto de dispositivos, la transferencia es más lenta en los sistemas que utilizan un bus frontal ÚNICO que debe soportar el acceso a memoria, gráficos y tráfico de E/S; al eliminar el FSB se puede reducir los retrasos provocados por las solicitudes de acceso en competencia. Teniendo en cuenta esto, las marcas de renombre internacional actualmente ya NO montan sus equipos con procesadores que utilizan arquitectura FSB, solicitamos respetuosamente sean aceptados procesadores con arquitectura de BUS frontal con velocidad de 1333 MHz o con arquitectura DMI2 de 5 GT/s de velocidad, o en su defecto, aclarar si serán aceptados equipos con procesadores con tecnologías superiores, de manera a no limitar la participación de oferentes en concordancia con el inciso b del Artículo 4º.- de la Ley Nº 2051 DE CONTRATACIONES PÚBLICAS.

Respuesta	Fecha de Respuesta	08-10-2015
-----------	--------------------	------------

Remitirse a la Adenda 01
 Procesador
 Procesador de cuatro núcleos. 2.5 GHz o superior
 Capacidad del caché 6 Mb
 Bus de transmisión de datos compatible Exigido

Consulta 14 - Idioma de la Documentacion Tecnica

Consulta	Fecha de Consulta	06-10-2015
----------	-------------------	------------

1) En la Sección I. Calendario de Eventos y Datos de la Subasta, Inciso 1.6, se indica: La Convocante aceptará catálogos, anexos técnicos, folletos y otros textos complementarios en idioma diferente al castellano: NO. Al respecto, respetuosamente solicitamos sean aceptados los catálogos, anexos técnicos, folletos y otros textos complementarios en idioma Inglés, considerando que es el idioma original de la mayoría de las documentaciones de carácter técnico descriptivo del rubro tecnológico y de conocimiento usual del personal técnico especializado en dicho rubro.

Respuesta	Fecha de Respuesta	08-10-2015
-----------	--------------------	------------

Remitirse a la Adenda 01
 1.6 Idioma de los documentos de la Oferta
 La Convocante aceptará catálogos, anexos técnicos, folletos y otros textos complementarios en idiomas diferentes al castellano y/o inglés: NO

Consulta 15 - Lote 3. Item 2. UPS 10 KVA. Visita Técnica.

Consulta	Fecha de Consulta	06-10-2015
----------	-------------------	------------

1) Con referencia a la Sección III. Requisitos de los Bienes y/o Servicios Requeridos, Especificaciones Técnicas, Lote 3. Item 2. UPS 10 KVA Trifásico, respetuosamente solicitamos la realización de una Visita Técnica en el sitio donde será instalado el equipo UPS, de manera a conocer las condiciones de las instalaciones existentes, y dimensionar apropiadamente los materiales y servicios que serán necesarios.

Respuesta	Fecha de Respuesta	08-10-2015
-----------	--------------------	------------

Se permitirá visita técnica.
 Favor remitirse a la Adenda 01

Consulta 16 - Lote 3. Item 2. UPS 10 KVA. Características técnicas.

Consulta	Fecha de Consulta	06-10-2015
1) Acerca de lo indicado en la Sección III. Requisitos de los Bienes y/o Servicios Requeridos, Especificaciones Técnicas, Lote 3. Item 2. UPS 10 KVA Trifásico, respetuosamente solicitamos sea aceptado el equipo UPS de tensión de entrada monofásica; 220Vca 50Hz, teniendo en cuenta que es la configuración típica para equipos UPS en estos niveles de potencia. 2) En la Sección III. Requisitos de los Bienes y/o Servicios Requeridos, Especificaciones Técnicas, Lote 3. Item 2. UPS 10 KVA Trifásico, solicitamos favor confirmar que la tensión de salida deberá ser monofásica; 220Vca 50Hz.		
Respuesta	Fecha de Respuesta	08-10-2015
La tensión de entrada debe ser trifásico la tensión de salida debe ser monofásico		

Consulta 17 - Lote 3. Item 2. UPS 10 KVA. Plan de entrega.

Consulta	Fecha de Consulta	06-10-2015
1) Con respecto a lo expresado en la Sección III. Requisitos de los Bienes y/o Servicios Requeridos, Especificaciones Técnicas, Lote 3. Item 2. UPS 10 KVA Trifásico, solicitamos favor extender el plazo de entrega a al menos 120 (ciento veinte) días calendarios posteriores a la recepción de la Orden de Compra correspondiente, considerando los apreciables períodos de tiempo necesarios para la importación de este tipo de equipamientos de energía.		
Respuesta	Fecha de Respuesta	08-10-2015
Favor Ajustarse al plazo que especifica el Pliego de Bases y Condiciones		

Consulta 18 - Lote 1 - Ítem 1 - Punto Memoria Caché

Consulta	Fecha de Consulta	07-10-2015
En el Lote 1 - Ítem 1 - Punto Memoria Caché, solicitan "8 Gb por controladora, ampliable. Soporte de baterías internas" Consulta: Solicitamos amablemente que la cantidad mínima de caché sea de 4 GB por controladora, así para poder así brindar una mayor cantidad de participantes a la misma.		
Respuesta	Fecha de Respuesta	08-10-2015
Debido a los requerimientos actuales en infraestructura y a fin de asegurar la inversión a ser realizada por la institución favor remitirse a la Adenda 01 Factor de forma Rackeable, estándar de 19? Si Memoria Caché 8 Gb por controladora o superior, ampliable ya sea mediante la utilización de memoria caché adicional o de discos de estado sólido. Soporte de baterías internas. Si		

Consulta 19 - En el Lote 1 - Ítem 1

Consulta	Fecha de Consulta	07-10-2015
En el Lote 1 - Ítem 1 - Punto Memoria Caché, solicitan "8 Gb por controladora, ampliable. Soporte de baterías internas" Consulta: Solicitamos amablemente se mantenga los 8 GB por controladora, y hacer opcional el punto ampliable, así para poder así brindar una mayor cantidad de participantes a la misma.		
Respuesta	Fecha de Respuesta	08-10-2015
Debido a los requerimientos actuales en infraestructura y a fin de asegurar la inversión a ser realizada por la institución favor remitirse a la Adenda 1		

Consulta 20 - Lote 1 - Ítem 1 - Punto Soporte para Discos Duros

Consulta	Fecha de Consulta	07-10-2015
<p>En el Lote 1 - Ítem 1 - Punto Soporte para Discos Duros, solicitan "El sistema deberá soportar la coexistencia de cualquiera de los tipos de discos dentro de la misma Unidad de Expansión."</p> <p>Consulta: Solicitamos amablemente la aclaración de si este punto se refiere a que dentro de la misma expansión se puedan montar discos de las diferentes tecnologías, es decir, colocar discos SAS, NL-SAS y SSD de la misma dimensión dentro de una expansión.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	08-10-2015
<p>Debido a los requerimientos actuales en infraestructura y a fin de asegurar la inversión a ser realizada por la institución favor remitirse a lo solicitado en el Pliego de Bases y Condiciones</p>		

Consulta 21 - Lote 1 - Ítem 1 - Punto Requerimientos Generales

Consulta	Fecha de Consulta	07-10-2015
<p>En el Lote 1 - Ítem 1 - Punto Requerimientos Generales, solicitan "Monitoreo y administración de componentes, diagnóstico, notificación de eventos y aislación de fallas"</p> <p>Consulta: Solicitamos amablemente este punto se considere como opcional, así para poder así brindar una mayor cantidad de participantes a la misma.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	08-10-2015
<p>Debido a los quimerinos actuales en infraestructura ya fin de asegurar la inversión a ser realizada por la institución favor remitirse a lo solicitado en el pliego de bases y condiciones</p>		

Consulta 22 - Lote 1 - Ítem 1 - Punto Accesorios para conexión de los servidores al Storage

Consulta	Fecha de Consulta	07-10-2015
<p>En el Lote 1 - Ítem 1 - Punto Accesorios para conexión de los servidores al Storage, solicitan "3(tres) placas de conexión de Puerto Fiber Channel que soporte los puertos del storage ofertado, como mínimo 4/8 Gb/s de transferencia y 2 (dos) cables de conexión por cada placa."</p> <p>Consulta: Solicitamos amablemente la aclaración de este punto, y también brindar la información del HW, sistema operativo y demás informaciones que crean conveniente sobre los servidores a los cuáles irán estas placas conectadas, para poder verificar la compatibilidad de todos los componentes de este sistema.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	08-10-2015
<p>Favor adecuarse al pliego. Los Servidores son DELL POWEREDGE R520, service tags: DM56Q22 y DM57Q22</p>		

Consulta 23 - Lote 1 - Ítem 1 - Punto Fuente de Alimentación

Consulta	Fecha de Consulta	07-10-2015
<p>En el Lote 1 - Ítem 1 - Punto Fuente de Alimentación, solicitan "Completamente redundantes e intercambiables en caliente. Voltaje 220V a 50 HZ. Cables de alimentación con enchufe tipo NEMA 5-15P"</p> <p>Consulta: Solicitamos amablemente si se aceptarían un equipo con cables de alimentación con enchufes de conexión a PDU's.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	08-10-2015
<p>Remitirse a la Adenda 1 Fuente de Alimentación Completamente redundantes e intercambiables en ?caliente?. Voltaje 220V a 50 HZ. Cable de alimentación con enchufe tipo C14 a C13 para PDU. Cable de alimentación NEMA 5-15P (opcional). Si</p>		

Consulta 24 - Lote 3 Ítem 3 PDU de 12 tomas

Consulta	Fecha de Consulta	07-10-2015
<p>En el Lote 3 Ítem 3 PDU de 12 tomas, solicitan Smart PDU de 12 tomas. Consultamos a la convocante aclarar a que funcionalidades se refiere con el termino Smart.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	08-10-2015
<p>Que sea monitoreable y preferentemente administrable</p>		

Consulta 25 - Lote 1. Ítem 2. SWITCH SAN

Consulta	Fecha de Consulta	07-10-2015
<p>En el pliego de bases y condiciones, en la sección III REQUISITOS DE LOS BIENES Y/O SERVICIOS REQUERIDOS, Especificaciones técnicas del ítem 2 del Lote 1- Switch SAN. En la descripción del periodo de garantía, la convocante indica 2(Tres) años Bajo Modalidad 24x7x4.</p> <p>Solicitamos que la convocante aclare la cantidad de años de Garantía que solicitan pues la cantidad en números no coincide con la cantidad en letras.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	08-10-2015
<p>Remitirse a la Adenda 01</p> <p>3 (Tres) años bajo la modalidad 24x7x4. Incluyendo sin costo adicional cualquier asistencia por garantía, como mano de obra, repuestos y partes con traslado de los equipos de la Dirección General de Tecnología de Información y Comunicación al proveedor y viceversa.</p>		

Consulta 26 - Lote 1. Ítem 1. Storage

Consulta	Fecha de Consulta	07-10-2015
<p>En el pliego de bases y condiciones, en la sección III REQUISITOS DE LOS BIENES Y/O SERVICIOS REQUERIDOS, Especificaciones técnicas del ítem 1 del Lote 1- Storage. Deberá incluirse en la propuesta el precio individualizado de cada tipo de Unidad de Expansión, permitiendo a la convocante el intercambio de estos en caso de ser necesario.</p> <p>Solicitamos que la convocante aclare sobre ésta necesidad. Se refiere al Enclosure sin discos?</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	08-10-2015
<p>Efectivamente. remitirse al Pliego de Bases y Condiciones</p>		

Consulta 27 - Lote 1. Ítem 1. Storage

Consulta	Fecha de Consulta	07-10-2015
<p>En el pliego de bases y condiciones, en la sección III REQUISITOS DE LOS BIENES Y/O SERVICIOS REQUERIDOS, Especificaciones técnicas del ítem 1 del Lote 1- Storage. Puertos Fibre Channel de 4/8 Gbps o superior; para conexión a la SAN vía switches o hacia los hosts vía conexión directa por cada controladora. La conexión deberá ser redundante por controladora configurada con modalidad de alta disponibilidad.</p> <p>Solicitamos que la convocante aclare si se refiere a que el Storage soporte conexión a través de SAN SWITCH o conexión directa de HOST.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	08-10-2015
<p>Debido a los requerimientos actuales en infraestructura ya fin de asegurar la inversión a ser realizada favor remitirse a lo solicitado en el Pliego de Bases y Condiciones</p>		