

Consultas Realizadas

Licitación 245412 - ADQUISICIÓN DE SERVIDORES DE APLICACIONES DE BASE DE DATOS, ALMACENAMIENTO, SERVIDORES DE SERVICIOS DGIC Y MIGRACIÓN DE APLICACIONES Y BASE DE DATOS ORACLE

Consulta 1 - Para el Lote 1, Item 1 y 2

Consulta	Fecha de Consulta	05-11-2012
Se aceptaran cotizar peines de memoria RAM de 16Gb (8x16Gb) a fin de poder dar cumplimiento a la maxima capacidad de ampliacion de memoria solicitada?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	06-11-2012
Se aceptaran peines de Memoria de 16GB (8X16) conforme se pueda dar cumplimiento a la capacidad de ampliación.		

Consulta 2 - Para el Lote 1, Item 1 y 2

Consulta	Fecha de Consulta	05-11-2012
Se puede considerar opcional la funcionalidad de RAID 6 para la Tarjeta controladora RAID solicitada atendiendo a que solo se solicitan 4 discos duros en estos servidores?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	06-11-2012
Sera considerado opcional puesto que se solicita una configuración de RAID 5		

Consulta 3 - Consulta Lote 1 - item 1 y 2

Consulta	Fecha de Consulta	05-11-2012
<p>1. En las Especificaciones Técnicas del Lote 1 ? Infraestructura para el SIARE, más específicamente en el Item 1 ? Servidores de Base de Datos SIARE y el Item 2 ? Servidores de aplicaciones SIARE se solicita como Sistema Operativo: ?1 suscripción Redhat Enterprise Linux 6 + Soporte Básico x 3 Años??</p> <p>Al respecto, considerando que la suscripción de Red Hat con Soporte Básico ya ha quedado discontinuada, favor indicar cual de las siguientes es la que se debe incluir con los servidores:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Suscripción Self Support: que no incluye soporte web ni telefónico. - Suscripción Standard: que incluye soporte web y telefónico en horario laboral. - Suscripción Premiun: que incluye soporte web y telefónico 7x24. 		

Respuesta	Fecha de Respuesta	06-11-2012
<p>Se solicita Suscripción Self Support: que no incluye soporte web ni telefónico x 1 Año. Adicionalmente deberá ofertarse una Suscripción con soporte por 1 año del Software para gestión de Actualización de Servidores Basados en RHEL LINUX (Red Hat Network Satellite) para los servidores del Lote 1 ítem 1- ítem 2</p> <p>Debe incluir los siguientes módulos:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Modulo de Administración de Red: Permite mejores capacidades de Administración y escalamiento. 2) Provisioning Module: Gestionar el ciclo de vida completo de la infraestructura RHEL Linux. 3) Modulo de Monitoreo: Seguimiento del rendimiento del Enterprise Linux, recibir alertas. <p>El proveedor deberá proveer los servicios de instalación y puesta a punto de todo el software solicitado en la modalidad a ser acordada con la DGIC.</p>		

Consulta 4 - Consulta Lote 1 - ítem 3

Consulta	Fecha de Consulta	05-11-2012
<p>2. En el Lote 1 - Ítem 3 ? Servidor de Servicios establece que se deberá incluir, entre otros, como un solo paquete de solución los siguientes componentes: 12 (doce) suscripciones Red Hat Enterprise Linux Server versión 6 o superior, Self-support. Al respecto, consultamos si esas 12 (doce) suscripciones de Red Hat serán utilizadas para servidores físicos o virtuales. En caso de que sean para Servidores Virtuales, ponemos a consideración de Uds. las siguientes suscripciones de Red Hat recientemente lanzadas para entornos virtuales:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Red Hat Enterprise Linux Server hasta 4 servidores virtuales soportados por servidor físico. - Red Hat Enterprise Linux Server para ilimitados servidores virtuales soportados por servidor físico. <p>Estas suscripciones se entregan con Soporte Standard (en horario laboral) y Soporte Premiun (7x24) y por plazos de 1 o 3 años.</p> <p>En consecuencia, solicitamos aclarar cuales suscripciones deberán acompañar a los servidores del Ítem 3.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	06-11-2012
<p>Se solicita Red Hat Enterprise Suscripción Self Support: que no incluye soporte web ni telefónico x 2 años.</p>		

Consulta 5 - Consulta Lote 1 ítem 3 - Servidor de Servicios

Consulta	Fecha de Consulta	05-11-2012
<p>En el lote 1, ítem 3 Servidor de Servicios, solicitan 64 GB de memoria RAM, pero en bancos de memoria 16x8GB. Favor aclarar si necesitan 64GB o 128GB de memoria RAM para el servidor mencionado.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	06-11-2012
<p>Se solicita 64GB (8X8GB)</p>		

Consulta 6 - Lote 1 - ítem 4

Consulta	Fecha de Consulta	05-11-2012
<p>En el lote 1, ítem 4 Unidad de Almacenamiento Externo (Storage Area Network - SAN) solicitan que el controlador soporte raid 3, considerar que normalmente no es utilizado este nivel de raid porque en la práctica es considerado muy lento produciéndose cuellos de botella.</p> <p>Solicitamos aceptar equipos que soporten raids 0,1,5,10</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	06-11-2012
<p>Serán aceptados equipos que soporten raids 0,1, 5, 6, 10, 50 y el requerimiento es configurar en raid 10 y 5.</p>		

Consulta 7 - Lote 1 - ítem 1 y 2

Consulta	Fecha de Consulta	05-11-2012
<p>Para optimizar el funcionamiento del cluster entre los servidores del ítem 1 y 2, sugerimos incluir en los requerimientos 2 (dos) switches de Gigabit LAN 10/100/1000 Mbps, y como mínimo 4 puertos activos por switch.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	06-11-2012
<p>De manera a optimizar la solución de cluster se incluye este requerimiento para Lote 1-ítem 1 y 2 los switch deberán contar con soporte técnico y garantía de 3 años como mínimo.</p>		

Consulta 8 - Para el Lote 1, Item 1, 2y 3

Consulta	Fecha de Consulta	05-11-2012
Se solicita 1 Adaptador de Red Convergente PCI-E Dual Port 10GbE SFP compatible con Red Hat Enterprise Linux y VMware ESXi. Favor indicar el tipo de SFP a incluir en los puertos de estos adaptadores.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	06-11-2012
Deberán ser del tipo LC 10GBase-SR		

Consulta 9 - Para el Lote 1, Item 3

Consulta	Fecha de Consulta	05-11-2012
Se solicita Conectividad de Red 2 (dos) Interfaz de Red PCI-E Dual Port Gigabit. Se podra aceptar placas integradas (LOM)?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	06-11-2012
Se aceptaran en la placa integrada		

Consulta 10 - Para el Lote 1, Item 3

Consulta	Fecha de Consulta	05-11-2012
Se solicita Conectividad de Red 1 (Un) Interface de Red PCI Express Dual Port Multifunction Gigabit con conector Fibra Optica LC. Se podra aceptar 2 placas Single Port?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	06-11-2012
Estas Licencias ya corresponden a los 2 servidores		

Consulta 11 - Para el Lote 1, Item 3

Consulta	Fecha de Consulta	05-11-2012
Se solicita 1 (uno) Ranura de Expansion libres PCI-Express luego de las instalaciones. Atendiendo a la cantidad de Placas de conexion de REd que se solicitan, se aceptaran ofertas de equipos sin ranuras PCI Express disponibles?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	06-11-2012
No se aceptaran ofertas sin ranuras PCI Express disponibles		

Consulta 12 - Para el Lote 1, Item 3

Consulta	Fecha de Consulta	05-11-2012
Se solicita 2 Servidores en el Item 3, y en las Especificaciones Tecnicas Software adicional se indica que se debiera incluir como un solo paquete de solucion los siguientes componentes... Favor confirmar si las licencias que se citan en esta seccion deberan ser entregadas por cada servidor o si ya corresponden a los 2 (dos) servidores del item.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	06-11-2012
Estas Licencias ya corresponden a los 2 servidores.		

Consulta 13 - Para el Lote 1, Item 3

Consulta	Fecha de Consulta	05-11-2012
----------	-------------------	------------

Se aceptaran servidores con discos de 2.5"?

Respuesta	Fecha de Respuesta	06-11-2012
-----------	--------------------	------------

Se aceptaran discos de 3,5 y 2,5 siempre y cuando se cumplan con los requerimientos de capacidad solicitados y puesto que esto modifica el tamaño del server deberá cumplir también con la densidad de interfaces solicitadas.