

## Consultas Realizadas

# Licitación 417381 - AMPLIACIÓN DE SISTEMA DE ALMACENAMIENTO TIPO STORAGE HPE NIMBLE HF20

### Consulta 1 - Discos Exigidos - Discos de Estado Solido

Consulta	Fecha de Consulta	16-08-2022
<p>En el Item: Discos Exigidos - El arreglo de discos de estado sólido para Caché Adicional debe incluir al menos 3(tres) discos con tecnología SSD de capacidad mínima de 920 GB con posibilidad de Cambio en Caliente (Hot-Swap). La Capacidad total requerida es de 2.76TB o superior.</p> <p>Solicitamos respetuosamente que sean aceptadas configuraciones de 6(seis) discos con tecnología SSD de capacidad mínima de 480GB con posibilidad de Cambio en Caliente (Hot-Swap) o bien 3(tres) discos con tecnología SSD de capacidad mínima de 920 GB con posibilidad de Cambio en Caliente (Hot-Swap), indistintamente. Este pedido no afecta en absoluto la funcionalidad del equipo y se hace de manera a elegir la opción mas adecuada para la Convocante, según la configuración de su actual equipo en producción.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-08-2022
<p>Se aceptarán arreglos de discos de estado sólido para Caché Adicional con al menos 3(tres) discos con tecnología SSD de capacidad mínima de 920 GB o con 6(seis) discos con tecnología SSD de capacidad mínima de 480 GB con posibilidad de Cambio en Caliente (Hot-Swap). La Capacidad total requerida es de 2.76TB o superior.</p>		

### Consulta 2 - Ampliación de Sistema de Almacenamiento tipo STORAGE HPE Nimble HF20

Consulta	Fecha de Consulta	16-08-2022
<p>Solicitamos tengan a bien aclarar la configuración actual (Cantidad de Discos SSD, Cantidad de Discos Mecánicos, Interfaces de Conectividad) del Sistema de Almacenamiento tipo STORAGE HPE Nimble HF20 que se encuentra actualmente en producción en las oficinas de la Convocante.</p> <p>Dicho pedido obedece a realizar la configuración adecuada de la expansion que se solicita para el presente llamado, ya que el equipo Nimble HF20 requiere de configuraciones determinadas para el mejor funcionamiento del Sistema.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	16-08-2022
<p>El Sistema de Almacenamiento tipo STORAGE HPE Nimble HF20 actualmente en producción en la Entidad cuenta con la siguiente configuración:</p> <p>P/N: Q8H72A - HPE NS HF20 Hybrid CTO Base Array 2(dos) Puertos de 10 Gbps SFP + iSCSI / 2 Puertos de 16Gbps SFP+ Fibre Channel 6 x Discos de Estado Sólido de 480GB, totalizando 2.88TB raw. 21 x Discos Mecánicos de 1TB, totalizando 21TB raw.</p>		