

## Consejo Nacional de Seguridad Social

### Ficha Técnica "DISCOS DURO CAJA HITACHI"

#### DISCOS PARA CAJA HITACHI

<b>Cantidad requerida</b>	<b>10</b>
<b>Requerimientos Mínimos</b>	
<b>Objetivo</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>Tenemos una caja discos SAN marca HITACHI, modelo SVP G200.</li> <li>Actualmente tiene instalado 16 TB RAW, bajo la modalidad de arreglo RAID 5+1 SPARE. Con un LUN configurado donde descansan maquinas virtuales de VMWARE.</li> <li>Se requiere aumentar la capacidad de almacenamiento de dicha caja, colocando y configurando los discos, para luego mover las maquinas virtuales del LUN antiguo al nuevo LUN creado, para luego reconfigurar en ese espacio la función de NAS.</li> </ul>	
<b>INCLUIR</b>	
Cantidad de Discos	10
Capacidad de Discos	2.4 TB
Tecnología	FIBER CHANNEL
Arreglo a instalar	RAID-5 + 1 SPARE
Tamaño de Físico de los Discos	2.5"
Velocidad de Discos	10K
Disco de SPARE	Incluido en la configuración
Configuración de LUN	incluido en el servicio
Garantía y Soporte	3 año, On Site.
<b>INCLUIR</b>	
Servicio de instalación y Configuración	Obligatorio.
Migración de las Virtuales	Obligatorio.
Reconfiguración de Estacio en NAS	Obligatorio.
Ser representante de la marca a nivel de servicios.	Obligatorio. (Presentar Evidencia)

#### Justificación de la Compra:

En el POA de todos los años, se coloca una partida para piezas que se pueden reemplazar. Los discos duros son necesario para poder ampliar el espacio requerido por los sistemas instalados en nuestros servidores.



Nota: Este formulario está confeccionado acorde al documento estándar SNCCD00 Ficha Técnica Compra o Contratación, que es un formato único y obligatorio para realizar los actos administrativos que forman parte del expediente de Compras y Contrataciones