

**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS (Rc. 13889)**

Ítem	Código	Descripción	U. Mda.	Cantidad
1	ACT900-000040N	LIBRERIA DE BACKUP	C/U	1

Lugar de entrega: Av. Dr Ramos Mejía 1358 4º piso

Observaciones por Ítems:

Ítem: **1**

- La librería ofrecida deberá soportar la capacidad de datos nativa de 500 TB utilizando tecnología LTO-6
- La Librería deberá tener la capacidad de monitoreo remoto basado en web.
- La Librería deberá configurarse con 4 drives de FC LTO-6.
- Deberá tener al menos 80 ranuras de cartucho por cada drive y deberá ser escalable a más de 500 ranuras dentro de la misma librería adicionándole drives.
- Todas las ranuras de cartuchos de backup deberán ser manejadas por un solo brazo robótico.
- La Arquitectura de la librería deberá ajustarse a las normas Ultra3 SCSI .
- La Librería LTO-6 deberá ajustarse conforme a la técnica de Continuidad y transferencia de datos para una mayor fiabilidad.
- La librería de backup deberá estar provisto de un dispositivo de hardware como memoria USB para mantener todas las claves encriptadas en forma redundante.
- Se deberá ofrecer velocidad nativa de 160MB/seg para LTO6
- La librería podrá permitir que cada unidad pueda tener configurada su propia partición como así mismo la asignación de ranuras. La librería deberá por lo menos soportar 20 particiones.
- Se deberá proporcionar conectividad de fibra nativa de entorno SAN
- Para un rendimiento óptimo la librería deberá proporcionar conectividad de 8 Gbps FC
- Se deberá ofrecer con un mínimo de Ochenta (80) Cintas LTO-6 Ultrium 6.25TB y cuatro (4) Cintas de limpieza
- De las 80 ranuras deberá tener al menos 5 ranuras mail-slot y deberá ser escalable a más de 30 mail-slot cuando esté totalmente lleno.
- El Sistema de backup deberá poseer al frente del equipo un panel de interfaz gráfica.
- Se deberá proveer con Fuente redundante.
- Se deberá proveer con ocho (8) Cables de fibra LC/LC OM4 de 5 metros
- Se deberá proveer con kit de rackeo
- Se deberá suministrar con un software que pueda predecir y prevenir fallas a través de alertas tempranas poniendo en acción el Servicio de soporte.
- Se solicita que el Sistema de backup tenga la capacidad de determinar cuándo retirar los cartuchos de cinta y que relación de compresión se está logrando.
- Deberá proveerse con soporte de garantía proactiva del Hardware y Software por 3 años, las 24 horas del día, los 7 días de la semana con un tiempo de resolución de 6hs.

Tipo HP StoreEver MSL6480, o calidad y prestaciones equivalentes.