



## FORMULARIO DE COTIZACION NRO. 09574

DATOS DEL PROVEEDOR

FECHA: 15/08/2025

NOMBRE: \_\_\_\_\_

NIT: \_\_\_\_\_

DIRECCION: \_\_\_\_\_

CIUDAD: \_\_\_\_\_

TELEFONO: \_\_\_\_\_

CORREO: \_\_\_\_\_

Favor sirvase cotizar precios por los ítems que detallamos a continuación de acuerdo a la características que consideramos, mencionando: marca, procedencia, tiempo de entrega, precios unitarios y totales en moneda nacional o extranjera, según sea el caso. Los precios deben considerar impuestos de ley

ITEM	CANTIDAD	UNIDAD	DESCRIPCION	MARCA	PROCEDENCIA	TIEMPO DE ENTREGA	GARANTIA (MESES)	PRECIO UNTARIO	TOTAL
1	2	Unidad	DISCO SOLIDO SSD DE 3.84 TB DC500M 2.5" SE ADJUNTA ESPECIFICACIONES TECNICAS						

# COMTECO

TOTAL:

EXPRESADO EN:  BOLIVIANOS  DOLARES

FORMA DE PAGO:  CONTRA ENTREGA  CON ANTICIPO (SE DEBERA PRESENTAR BOLETA DE GARANTIA)

TIEMPO DE VALIDEZ DE OFERTA:

NOTA: - PLAZO DE PRESENTACION DE OFERTAS: MAXIMO 2 DIAS HABILES

- FORMA DE PRESENTACION DE OFERTAS: EN SOBRE CERRADO Y LACRADO HASTA HORAS 16:00 DE LA FECHA DEL PLAZO ESTABLECIDO, EN OFICINAS DE ASESORIA LEGAL DE COMTECO R.L. EDIFICIO ADMINISTRATIVO - 7MO. PISO

- EL TIEMPO DE ENTREGA DEL BIEN O SERVICIO OFERTADO, SE DEBERA ESPECIFICAR EN DIAS CALENDARIO

- AQUELLAS PROPUESTAS QUE EXCEDAN EL 10% DEL PRECIO REFERENCIAL NO SERAN CONSIDERADAS

- SE ADJUNTA ESPECIFICACIONES TECNICAS (CUMPLIR A CABALIDAD)

## DISCO DURO SSD 3.8 TB

### Datos Técnicos

#### SSD Empresarial SATA DC600M Series de 2.5"

<b>Factor de forma</b>	2.5 pulgadas
<b>Interfaz</b>	SATA Rev. 3.0 (6Gb/seg)– con compatibilidad inversa para SATA Rev. 2.0 (3Gb/seg)
<b>Capacidades1</b>	3.84TB
<b>NAND</b>	3D TLC
<b>Caché DRAM</b>	Sí
<b>Velocidad secuencial de lectura/escritura</b>	3,84TB – 560MBseg/530MBseg
<b>Velocidad en estado sostenido 4k de lectura/escritura aleatoria</b>	3.84TB – 94.000/59.000 IOPS
<b>Calidad de servicio (Latencia)2,3,4(99.999)</b>	Lectura/Escritura 960GB – 3.84TB – 200/300 µs
<b>Latencia típica - Lectura/Escritura</b>	<200 µs / <30 µs2,3,4
<b>Capacidad de "inserción en caliente" (Hot-Plug)</b>	Nivelación de desgaste estática y dinámica
<b>Herramientas Enterprise SMART</b>	Seguimiento de confiabilidad, estadísticas de utilización, vida restante, nivelación del desgaste, temperatura



### Almacenamiento SATA 3.0 a 6 Gbps para cargas de trabajo de servidores de uso mixto

#### Características de seguridad

Ninguno  AES de 256 Bit

#### Capacidad

480GB  960GB  1.92TB  3.84TB  
 7.68TB

Número de parte: SEDC600M/3840G

Diseñado para entornos de Centros de datos  
Protección incorporada en caso de pérdida de energía (PLP)

Latencia e IOPS consistentes, QoS confiable

Incluye [software de clonación Acronis](#)

Hasta 560MB/seg (lectura), 530MB/seg (escritura)