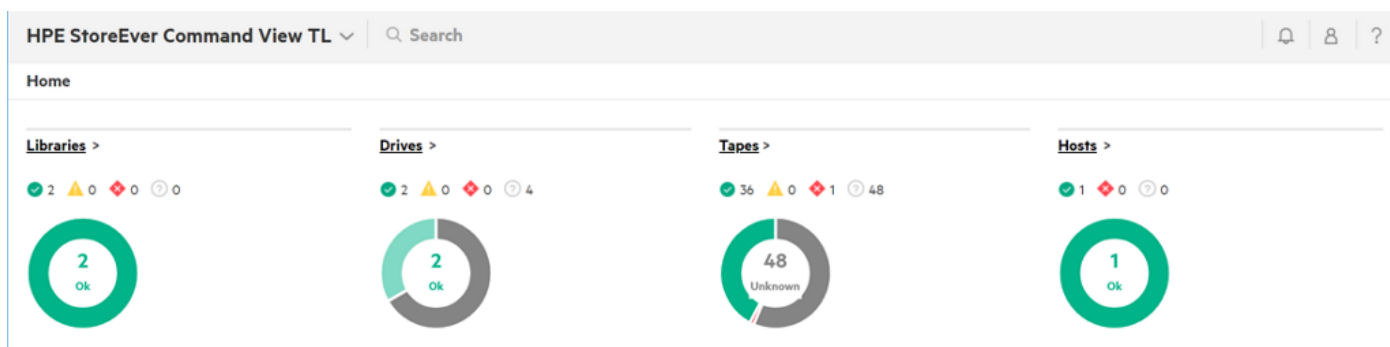


# HPE Command View para librerías de cintas

E-LTU para biblioteca de cintas HPE StoreEver MSL6480 Command View (TC444AAE)



## Novedades

- Ya se encuentra disponible la versión 6.4 de Command View para biblioteca de cintas (CVTL).

## Descripción general

¿Te gustaría mejorar la eficacia de tu infraestructura de automatización de cintas? El software de gestión HPE StoreEver proporciona una interfaz de uso fácil para gestionar, supervisar y configurar eficientemente un entorno de bibliotecas de cintas completo. El conjunto de aplicaciones de gestión HPE StoreEver está compuesto por HPE Command View para bibliotecas de cintas (CVTL), HPE StoreEver TapeAssure Advanced y HPE StoreEver Data Verification. CVTL proporciona la plataforma centralizada para los informes de TapeAssure Advanced y los análisis de Data Verification, junto a la configuración, diagnóstico y gestión remota para todas las bibliotecas de cintas MSL, ya sea al otro lado de la sala o del mundo. HPE StoreEver TapeAssure Advanced proporciona análisis predictivos, informes analíticos del estado e información del rendimiento de todas las unidades y cartuchos. El software HPE StoreEver Data Verification valida y examina de forma proactiva, sin interrupciones, la calidad de los datos almacenados en los cartuchos de cinta LTO, lo que garantiza la recuperación correcta de datos empresariales importantes.

## Características

### Gestión de bibliotecas simplificada

El software HPE Command View for Tape Libraries (CVTL) proporciona una plataforma de gestión que permite a los usuarios configurar, gestionar y supervisar todas sus bibliotecas de cintas mediante una única consola.

El panel CVTL intuitivo está plenamente integrado con TapeAssure Advanced y el software Data Verification y presenta todos los datos de la unidad, el cartucho y la biblioteca extraídos de dichos informes en gráficos y cuadros explicativos.

El panel CVTL también incluye la gestión de particiones de la biblioteca. Las particiones permiten presentar al host diferentes ranuras del cartucho como una biblioteca independiente, y cada partición tiene soportes independientes y puede usar software ISV alternativo, lo que proporciona máxima flexibilidad y utilización.

### Tranquilidad gracias al análisis exhaustivo del entorno de cintas

HPE StoreEver TapeAssure Advanced es una característica que necesita licencia de la solución de software de gestión HPE StoreEver, y genera los informes analíticos que proporcionan tranquilidad a los usuarios al conocer el rendimiento de su entorno de cintas.

TapeAssure Advanced supervisa el estado y el rendimiento de los cartuchos y unidades de cinta, y el panel CVTL permite a los usuarios visualizar fácilmente los resultados de los informes de TapeAssure en vista detallada o simplificada.

Las gráficas circulares ilustran la proporción de unidades y cartuchos en buen estado o que necesitan atención, y esto se categoriza en un estado correcto, de advertencia o crítico en función de la utilización y el rendimiento.

Los usuarios pueden desglosar el estado y el rendimiento de cartuchos y unidades individuales por número de serie, lo que ayuda a detectar exactamente dónde se están produciendo problemas en el entorno de bibliotecas o dónde se puede mejorar el rendimiento y la utilización.

### Verificación proactiva de datos con poca frecuencia de acceso

HPE StoreEver Data Verification analiza cintas LTO en bibliotecas de cintas MSL3040 y MSL6480 para verificar que los datos empresariales importantes almacenados en esas cintas están en buen estado y que se efectuará una restauración correcta cuando se recuperen del archivo. Esto reduce el riesgo potencial de cualquier fallo de restauración.

Los análisis de Data Verification se ejecutan en segundo plano sin interrumpir aplicaciones host y notifica proactivamente al usuario si hay necesidad de migrar datos.

Data Verification se ejecuta en segundo plano sin interrumpir aplicaciones host y notifica proactivamente al usuario si hay necesidad de migrar datos.

Pruebe Data Verification de forma gratuita protegiendo 10 cartuchos de cinta activos, una vez se haya instalado Command View for Tape Libraries 5.5.

### Planificación del futuro con análisis predictivos

El software de gestión HPE StoreEver también permite a los usuarios planificar con antelación utilizando análisis predictivos. TapeAssure Advanced usa análisis estadísticos de información de rendimiento, estado y utilización para predecir el rendimiento futuro de una infraestructura de cintas completa.

Los usuarios pueden anticipar problemas como los fallos de hardware o posibles cuellos de botellas que podrían afectar a la utilización y al rendimiento del entorno de cintas.

Al anticipar la probabilidad de problemas tales como fallos de hardware y cuellos de botella del sistema, se reducirá significativamente el tiempo de inactividad no programado y se minimizará todo riesgo de perder datos empresariales importantes.



**Especificaciones técnicas****E-LTU para biblioteca de cintas HPE StoreEver  
MSL6480 Command View**

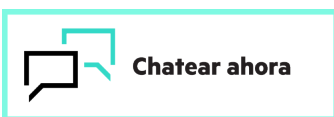
|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| <b>Product Number</b>               | TC444AAE   |
| <b>Entorno de hardware admitido</b> | Biblioteca de cintas HPE StoreEver MSL6480   |
| <b>Versión</b>                      | 6,4  |
| <b>Garantía</b>                     | HPE garantiza únicamente que los soportes de software estarán libres de defectos físicos durante un período de noventa (90) días desde la fecha de entrega. Para obtener más información sobre la garantía limitada global y el soporte técnico de HPE, visite:<br><a href="https://support.hpe.com/hpsc/doc/public/display?sp4ts.oid=5211884&amp;docId=emr_na-c04770336&amp;docLocale=en_US">https://support.hpe.com/hpsc/doc/public/display?sp4ts.oid=5211884&amp;docId=emr_na-c04770336&amp;docLocale=en_US</a> |



[Para obtener información técnica adicional, modelos disponibles y opciones, consulte las QuickSpecs](#)

**Toma la decisión de compra correcta. Contacta con nuestros especialistas en preventa.**

[Encuentre un socio](#)



### Servicios HPE

No importa en qué punto se encuentre tu proceso de transformación: siempre puedes contar con los servicios HPE para recibir la experiencia que necesites, cuándo, dónde y cómo la necesites. Nuestros expertos pueden ayudarte a alcanzar tus ambiciones digitales desde el diseño de la estrategia y la planificación hasta la implementación, las operaciones en curso y mucho más.

#### Servicios de consultoría

Nuestros expertos pueden ayudarte a trazar tu ruta hacia la nube híbrida y optimizar tus operaciones.

#### Servicios gestionados

HPE puede ejecutar tus operaciones de IT, proporcionándote un control unificado para que tú puedas concentrarte en la innovación.

#### Servicios operativos

Optimiza todo tu entorno de IT e impulsa la innovación. Gestiona las tareas operativas diarias de IT y libera tiempo y recursos valiosos.

- HPE Complete Care Service: un servicio modular diseñado para ayudar a optimizar todo tu entorno de IT y lograr los resultados y objetivos acordados. Todo ello ofrecido por un equipo asignado de expertos de HPE.
- HPE Tech Care Service: la experiencia de servicio operativo para productos HPE. Este servicio ofrece acceso a expertos en productos específicos, una experiencia digital impulsada por inteligencia artificial y orientación técnica general para ayudar a reducir el riesgo y buscar mejores formas de hacer las cosas.

#### Servicios para todo el ciclo de vida

Aborda las necesidades específicas de tu proyecto de implementación de IT mediante servicios de implementación y gestión de proyectos personalizados.

#### HPE Education Services

Formación y certificación diseñadas para profesionales de negocios e IT de todos los sectores. Crea rutas de aprendizaje para expandir tus competencias en un tema específico. Programa la formación como mejor se adapte a tu negocio con las opciones flexibles de aprendizaje continuo.

La característica de servicio opcional de retención de medios defectuosos (DMR) solo es aplicable a unidades Flash/SSD o de disco aptas y sustituidas por Hewlett Packard Enterprise debido a un mal funcionamiento. La retención total de material defectuoso (CDMR) te permite conservar todos los componentes de retención de datos.

#### HPE GreenLake

La plataforma edge-to-cloud HPE GreenLake es la oferta como servicio líder de HPE para proporcionar una experiencia de nube en aplicaciones y datos alojados en diferentes ubicaciones (múltiples nubes, centros de datos y extremos) con un modelo operativo unificado, local y totalmente gestionado de pago por consumo.

Si buscas más servicios, como por ejemplo **soluciones de financiación de IT**, [consulta aquí](#).



© Copyright 2024 Hewlett Packard Enterprise Development LP. La información contenida en este documento está sujeta a modificación sin previo aviso. Las únicas garantías de los productos y servicios de Hewlett Packard Enterprise figuran en las declaraciones expresas de garantía incluidas en los mismos. Ninguna parte del contenido de este documento debe considerarse una garantía adicional. Hewlett Packard Enterprise no se responsabilizará de los errores u omisiones técnicos o editoriales que pudiera contener el presente documento.

Piezas y materiales: HPE proporcionará los materiales y las piezas de repuesto compatibles con HPE necesarios mantener el hardware cubierto.

Las piezas y los componentes que hayan alcanzado su vida útil máxima y/o sus limitaciones de uso máximo, como se establece en el manual de funcionamiento del fabricante, las especificaciones rápidas del producto o la hoja de datos técnicos del mismo, no se proporcionarán, repararán ni sustituirán como parte de este servicio.

La imagen puede diferir del producto actual [PSN5386416ESES](#), septiembre, 2024.