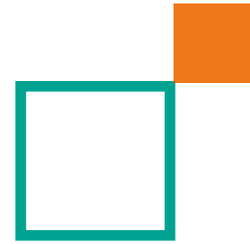


BATTLE
CARD

Cámara lenta,
almacenamiento rápido:
**tecnología LTO para
todo tipo de proyectos**

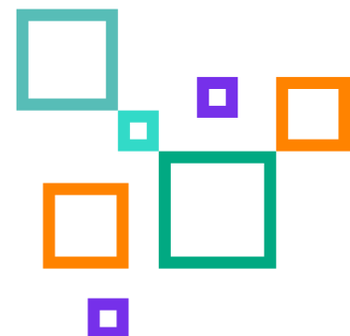




La demanda en almacenamiento está creciendo, sobre todo en la era digital donde los datos y archivos de alta calidad requieren espacio, accesibilidad y rapidez, al jugar un papel fundamental para las decisiones de las empresas y su operación diaria. En este contexto, surge la necesidad de soluciones confiables, eficientes y de gran impacto que manejen grandes volúmenes de datos de manera organizada y segura.



Creemos que el caso de estudio de **The Slow Mo Guys, populares creadores de contenido en inglés**, ilustra perfectamente cómo **la tecnología LTO** ha abordado con éxito estos desafíos, proporcionando una solución robusta y escalable para casi cualquier demanda de almacenamiento, especialmente en aquellas que involucran archivos de gran tamaño.



¡En esta battle card **exploraremos las características que hacen a la cinta LTO de HPE la mejor opción**, incluso para las necesidades más específicas de tus clientes!



¿Quién es **The Slow Mo Guys?**

Es un equipo de producción de videos que se especializa en capturar fenómenos en cámara lenta para crear contenidos visualmente impactantes. Ha jugado pool con un cañón, registrado rayos y documentado fuego arcoíris. Sus videos son impresionantes, pero **requieren una enorme cantidad de almacenamiento:**

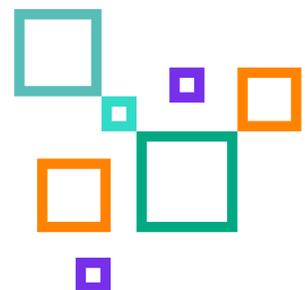
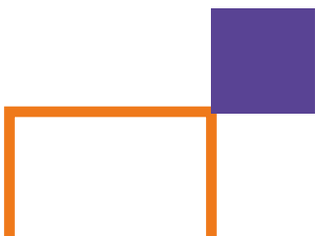
Necesitan captar más de
90 mil frames por segundo

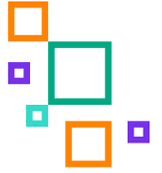


Se consume **1 GB** de
almaceamiento **cada**
mil frames



Eso se traduce en **90 GB** de
espacio **por segundo grabado.**





Las opciones tradicionales del **almacenamiento empresarial**

Las soluciones basadas en disco y en la nube son dos enfoques comunes en el mercado, no obstante, aunque estas opciones ofrecen ciertas ventajas, presentan limitaciones significativas:

Disco



- Costoso en operación.
- Tiempo de vida reducido.
- Gestión manual intensiva.

Nube



- Costosa en escalabilidad.
- Riesgos de privacidad y seguridad de los datos.

Antes de implementar **la tecnología LTO, The Slow Mo Guys** almacenaba su contenido en disco, lo que resultaba en un proceso de búsqueda y recolección de datos lento y tedioso, además existía la preocupación de que con el tiempo los discos dejaran de funcionar. Guarda los videos sin procesar para llevar un registro y regresar a ellos en cualquier momento, por eso no podía permitirse comprometer sus archivos.

Pronto se hizo evidente que necesitaba una **solución de almacenamiento más confiable, organizada y rentable:**

Cinta LTO

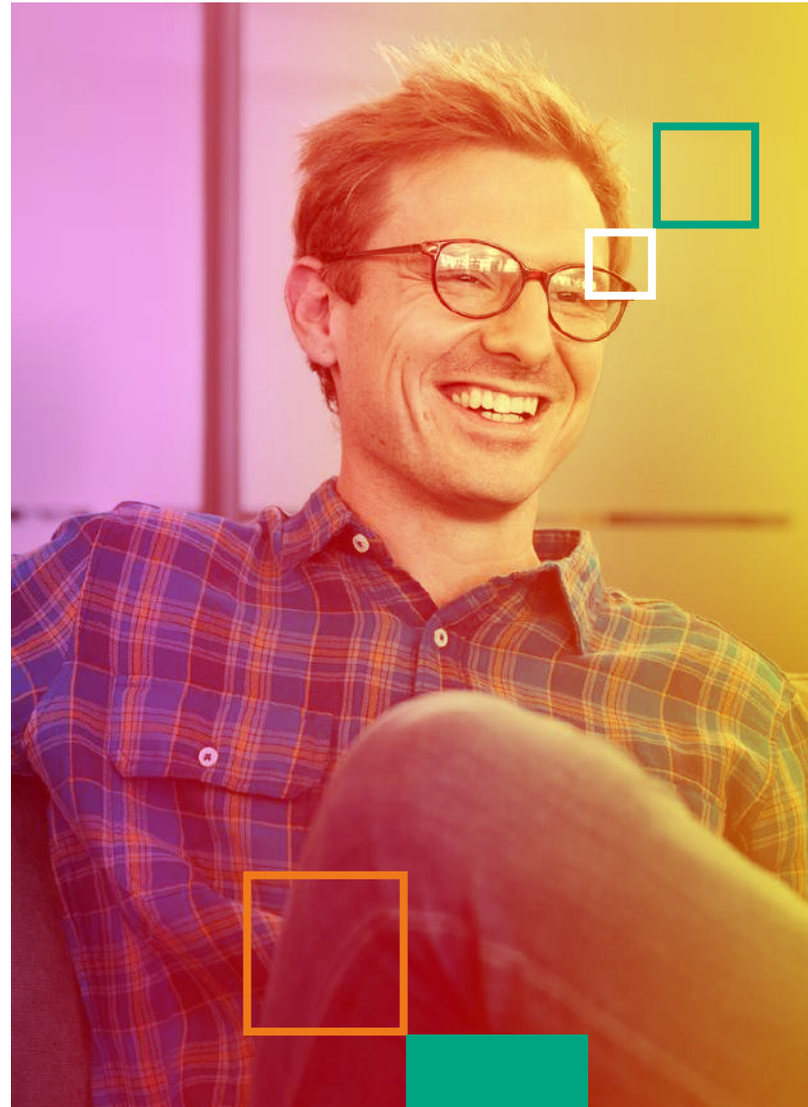
Capacidad de hasta **45 TB de datos** comprimidos por cartucho.



Vida útil de **+30 años.**



La opción más asequible por **GB almacenado.**



LTO: la solución ideal para proyectos demandantes

La tecnología de cinta ofreció la solución perfecta para las necesidades específicas de **The Slow Mo Guys**, quien implementó un sistema de cintas **LTO-9** junto con un software de gestión de contenido de video **LTFS** de las siguientes características:

45 cartuchos LTO-9, cada uno con capacidad de **+18 TB** de datos nativos.

Capacidad total de **810 TB**.

Velocidades de transferencia de **400 MB por segundo**.

Capacidad de verificación automática de datos escritos.

Reportes del estado de los archivos.

Búsqueda simplificada de contenido en video.



Con una **velocidad de transferencia 3 veces más rápida** que su configuración anterior, operación simplificada y un ahorro considerable en gastos de almacenamiento, la solución les brindó una mejora palpable en rendimiento y fiabilidad:

“Podemos almacenar todo lo que hemos grabado hasta ahora y todo lo que grabemos por muchos años en el futuro con la **tecnología LTO**. Eso nos ha dado paz mental”.

The Slow Mo Guys





Este estudio de caso demuestra los beneficios y la eficacia de la **tecnología de cinta LTO** en el manejo de grandes volúmenes de datos de manera organizada, confiable y rentable.

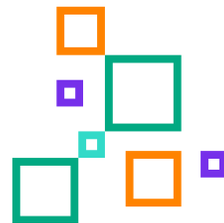
Al implementar una solución de almacenamiento basada en **LTO-9**, tus clientes **pueden garantizar la seguridad, escalabilidad y accesibilidad de sus datos a largo plazo**, lo que les permite centrarse en los aspectos fundamentales de su modelo de negocio sin preocuparse por los desafíos de almacenamiento.



¡Ayúdales a resguardar sus datos con HPE StoreEver!

Si tienes alguna duda o comentario, comunícate conmigo:

Lisdy Mara Hinestroza,
G. Segment Sales Specialist Latam,
57 31 7517 9898.



HPE respeta tu privacidad. Si no deseas seguir recibiendo mensajes de correo electrónico de HPE con ofertas especiales e información, contáctanos para cancelar tu suscripción.

Para obtener más información referente a la política y las prácticas de privacidad de HP, consulte nuestra Declaración de privacidad o escríbanos a: HPE Privacy Mailbox, 11445 Compaq Center Drive W., Mailstop 040307, Houston, TX 77070, Atención: HPE Privacy Mailbox.