

# Forts Solución – Copia de seguridad

## Seguridad para datos sensibles y críticos

### SEGURIDAD EMPRESARIAL

Acceso completo y seguridad de los datos en todo el panorama corporativo, incluidos los sistemas heredados.

### COPIA DE SEGURIDAD ESCALABLE

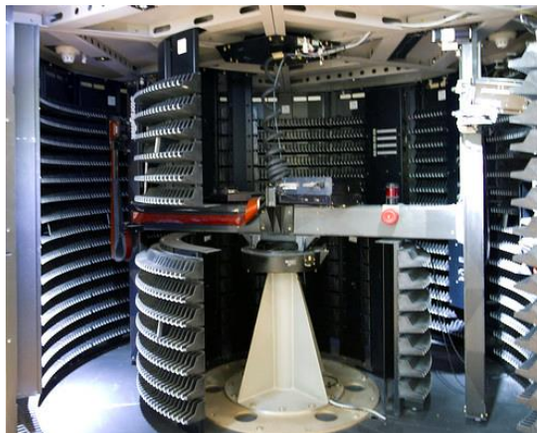
El apoyo de una amplia gama de bibliotecas de cintas para satisfacer las necesidades de la empresa.

### CONEXIÓN DE CINTA

La conexión a las bibliotecas de cintas se puede realizar utilizando un canal de fibra local seguro o en un área más amplia a través de las unidades Delaware o Ticonderoga.

### PLANIFICACIÓN

Un equipo de planificación especializado trabajará con el cliente para entender sus necesidades y luego diseñar la solución correcta y asegurarse de que pueda ser completamente implementado dentro del clientes operando ambiente.



El sistema Knox ofrece datos seguros almacenamiento, pero hay ocasiones en las que la información puede ser accidentalmente eliminado por los usuarios o puede necesitar mantenerse en un archivo por un número de años.

Para satisfacer estas necesidades, la operación el sistema cuenta con software de copia de seguridad solución diseñada para controlar una cinta silo.

Para asegurar una restauración rápida de la datos más recientes, primero se guardan en cintas virtuales y luego migrado a cintas físicas.

- Software para controlar bibliotecas de cintas para almacenamiento fuera de línea con base de datos completa del sistema de archivos.
- Amplia gama de bibliotecas y formatos de cinta compatibles.
- Se conserva toda la información almacenada con cifrado completo y controles de seguridad.
- El silo de cinta puede ser remoto o cubicado con Knox

El uso de cinta ofrece una solución ecológica para el almacenamiento a largo plazo de datos críticos en un huella física mínima.

Los silos de cinta disponibles ofrecen hasta un exabyte de almacenamiento cada uno y hay soporte para cuatro silos en cada sistema Knox.

El software de copia de seguridad está integrado en todos los sistemas Knox y se puede habilitar mediante la compra de la licencia adecuada.

## IMPLEMENTATION

Nuestros equipos de implementación ubicado en el norte y el sur América, Europa y Australasia tener todo el conocimiento para asegurar la implementación íntima de su solución va sin problemas

## SOPORTE CONTINUO

Cada cliente tiene la suya equipo de soporte dedicado que trabajar en el sitio para garantizar la queda la solución asegurando el Empresa. Todos los cambios, necesidades de reconfiguración y cubierto por el paquete de soporte.

Para obtener más información sobre cualquiera de nuestros productos o servicios, visítenos en la Web en:  
[www.sysencrypt.com](http://www.sysencrypt.com)

# Conectividad

- **Software de cinta**

La solución de Forts incluye una copia de seguridad de biblioteca y cinta completamente funcional y solución de archivo que es a la vez potente y flexible. La integridad total de los datos es seguro y puede estar seguro de que cualquier copia de seguridad o archivo de datos puede ser se recuperó rápidamente si es necesario.

La base de datos contiene detalles completos de qué es dónde y garantiza al menos tres las copias de los datos están en cintas diferentes en caso de pérdida de la cinta. El sistema selecciona automáticamente las cintas que se retirarán para el almacenamiento externo y las impresiones la lista para que la use el administrador.

Todos los datos en la cinta están encriptados aunque los datos originales estén encriptados proporcionando otra capa de seguridad y asegurando la integridad de los datos. Si en Europa se requiere el "Derecho al olvido", entonces el sistema copiar cintas sin incluir el derecho al olvido de la información antes borrando las cintas originales.

- **Unidades de Delaware**

Actúa como conmutadores de borde para manejar las conexiones desde las PC / estaciones de trabajo conectadas a las unidades Knox. La conexión al Knox es mediante cuatro conexiones de fibra que permiten la redundancia y el uso compartido de la carga. En instalaciones más pequeñas, el Delaware se conectará directamente a las unidades Knox, mientras que en las más grandes se conectarán a través del interruptor Ticonderoga.

- **Unidades Ticonderoga**

Actúa como un interruptor central para instalaciones más grandes para permitir que varias unidades delaware se conecten a las unidades Knox. Estas unidades reforzadas contienen un espejo de la base de datos de derechos de usuario y PC para mejorar el rendimiento de acceso. Las unidades tienen funciones de enrutamiento y redireccionamiento controladas por IA con 16 GBytes de caché por canal.



Seguridad de la información  
para la empresa