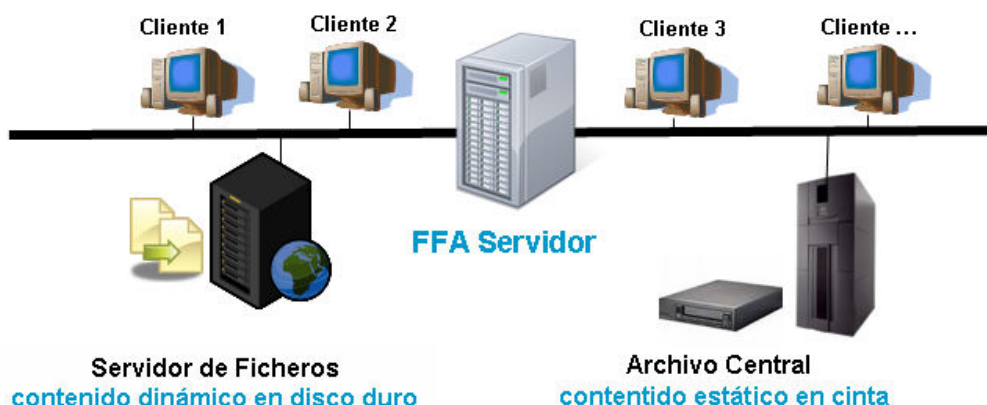


FFA Tape Software



DAX File & Folder Archive Tape Software (**FFA**) ofrece soporte para software de back-up y proporciona una solución completa para archivar de "**disk-to-disk-to-tape**" (disco duro-a-disco duro-a-cinta).

Datos más recientes se mantienen online en disco duro y son **accesibles directamente (disk-to-disk)**, de la misma manera son copiadas a cinta de bajo coste para asegurar un **acceso permanente (disk-to-tape)**.

Archivar en cinta ofrece una manera simple y asequible para archivar ya que aprovecha totalmente **la infraestructura existente** para hacer sus copias de seguridad. Se puede hacer utilizando el mismo hardware de cinta/servidor, por lo que es interesante para los usuarios nuevos y existentes del software de back-up.

Las funciones principales de FFA son archivar datos desde lugares de almacenamiento en la red al **archivo central** en la red, y restaurar bajo demanda los datos archivados de nuevo a los lugares de almacenamiento en la red.

FFA actúa de puente entre el almacenamiento del archivo compartido usado para todos los datos dinámicos y el almacenamiento real de archivos. Separa **el contenido dinámico y estático**, creando un archivo central en la red. Un archivo central asegura la disponibilidad rápida y permanente de datos y la gestión rentable del almacenamiento de la red.

Beneficios

Fácil de utilizar e implementar;

- Permite la integración directa en cualquier entorno de backup ó flujo de trabajo.
- Los servicios de archivar se pueden automatizar totalmente.

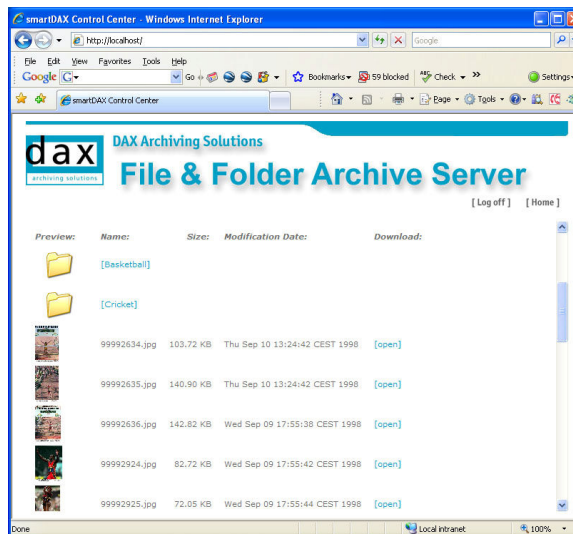
Rápido & eficiente;

- Los datos archivados están rápidamente disponibles para los usuarios para compartir y reutilizar.
- La integración del almacenamiento de archivos en la infraestructura de back-up, ofreciendo un uso aún más eficiente de la infraestructura existente.
- Los archivos y las carpetas son archivados y restaurados con credenciales exactas, permitiendo el uso en distintas plataformas (Windows/Linux/Mac OSX), con nombres de fichero complejos usando cualquier carácter, enlace o idioma.

Infinitamente escalable & asequible;

- El uso automatizado de los contenedores de archivo permite el uso más eficiente de los medios para archivar así como el uso de los sistemas de ficheros infinitamente grandes de cualquier tamaño.
- Una gran variedad de soluciones del almacenamiento para archivar asegura una solución escalable para cada presupuesto y requisito de archivo digital.

Backup & Archiving



FFA permite una integración fluida en su infraestructura existente para hacer copias de seguridad, permitiendo una solución completa de archivar de disk-to-disk-to-tape y back-up.

FFA también proporciona una plataforma básica para el desarrollo de soluciones específicas para archivar como el DAX Email Archive, DAX Prepress Archive, DAX DICOM Archive y el DAX Broadcast Archive.

Características de FFA:

- Permite que los usuarios añadan **meta datos** a los ficheros que se archivarán por nombre de fichero/carpeta/proyecto.
- **Búsqueda y selección aleatoria** de datos a través de un buscador empleando meta datos
- Se archivan ficheros ó carpetas completas, quitando los datos de la localización original ó haciendo una copia de seguridad de la versión actual sin la eliminación del contenido de la localización original.
- Posibilidad de crear **ficheros de HTML**, proporcionando una navegación y un restablecimiento para ficheros y carpetas archivados.
- Crea y controla las **versiones nuevas** automáticamente.
- Posibilidad de crear y de ver **vistas previas de bajo-resolución** para las imágenes y/o los archivos de video. Así los usuarios pueden buscar y ver vistas previas entre los datos archivados sin la necesidad de restaurar directamente.
- Permite la **extracción automática de meta datos** de nombres de archivos/carpetas por medio de un mecanismo de hot folder.
- Funciona independientemente en el sistema de ficheros, evitando la necesidad de integración de la aplicación.
- El interfaz Web permite la **gestión remota** de cualquier cliente en la red.
- Varios interfaces de API son posibles (XML, Web, plantillas de HTML) y posibilitan una **integración fácil y flexible con otras aplicaciones.**
- FFA funciona en Windows/linux/MacOSX.

Contactenos para mas información sobre la disponibilidad de plataformas, opciones de software y precios.

También existe la posibilidad de probar una versión de evaluación en su propio entorno. Si desea ser contactado por el representante de España, envíenos un correo.