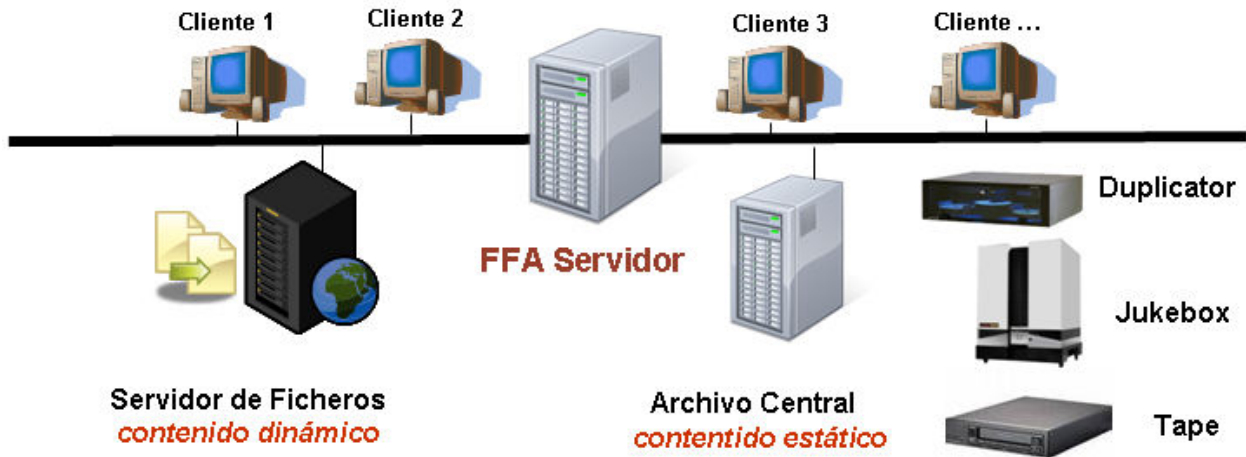


File & Folder Archive Software



Archivar de manera digital es básicamente procesar datos de manera central. Requiere distinguir entre **contenidos estáticos** y **dinámicos**. Además, las diversas infraestructuras de los clientes demandan en muchos casos diversas soluciones.

DAX File & Folder Archive (FFA) Software proporciona una plataforma flexible para **automatizar** el archivo digital, independiente de cualquier requisito y/o infraestructura. Se archiva a través de un plugin especial de FFA, el cual se combina con casi todo tipo de software de back-up con un producto de DAX para archivar a Blu-ray Disc/DVD.

FFA ofrece servicios automatizados de archivo en la red y a sus usuarios. Sus funciones principales son archivar **datos** desde lugares de almacenamiento en la red a un **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 permanente de datos y la gestión rentable del almacenamiento de la red. El proceso de archivar se puede automatizar totalmente para conseguir esfuerzos mínimos de los usuarios y una eficacia máxima.

El almacenamiento efectivo para archivar consta de una amplia lista de soluciones, como el DAX On-Line Archive, el SmartDAX Blu-ray Archive ó cualquier solución para hacer copias de seguridad (back-up).

Beneficios

Fácil de utilizar e implementar;

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

Rápido & eficiente

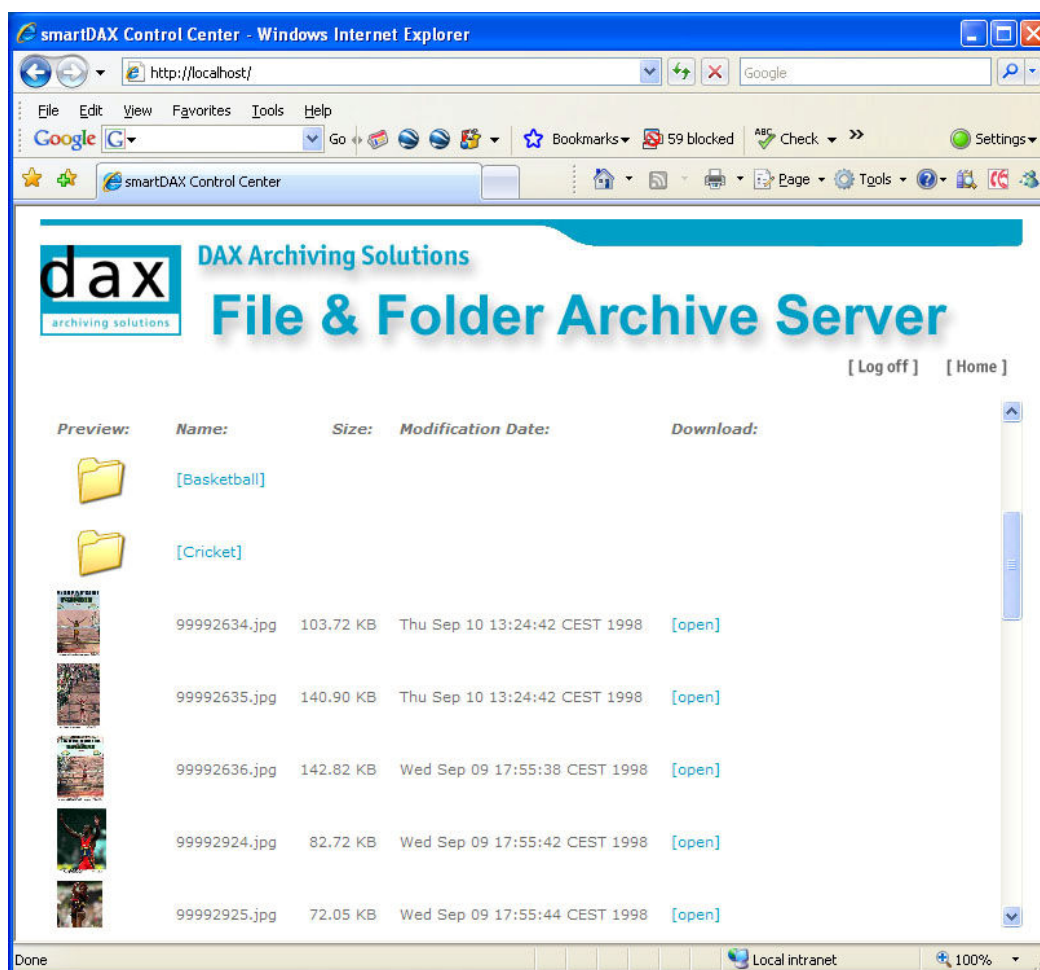
- Los datos archivados están rápidamente disponibles para los usuarios para compartir y reutilizar.
- Los archivos y las carpetas son archivados y restaurados con credenciales exactas, permitiendo el uso en distintas plataformas (Windows/Linux/Mac OSX), con nombres de fichero complejos usando cualquier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

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.

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.
- FFA ha sido utilizado también para desarrollar unas soluciones específicas de archivo digital:
 - Archivos de Email: **DAX Email Archive**
 - Gestión y flujos de trabajo de contenidos de Prepress: **DAX Prepress Archive**
 - Imágenes médicas: **DAX DICOM Archive**
 - Archivos de audio/video: **DAX Broadcast Archive**



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

**DAX Archiving
Solutions**

Sede Central
Tel.: +31 (0)23 517 26 30
Email: sales@daxarchiving.com

Sede EE.UU
Tel.: +1 949 795 0143
Email: sales.us@daxarchiving.com